

ОАО "Конструкторское бюро" Дисплей" 210605, Республика Беларусь, г. Витебск, Ул. П.-  
 Бровки 13А. Начальник отдела закупок и сбыта Богатырева Евгения  
 Валерьевна т. + 375 212 57-68-50 info@kbdisplay.com

Наименование	Кол-во
0-641207-7	75
10/33 P50-13	54
13/33 B53-13	26
2PM24KPЭ19Ш1В1 ГеО.364.126 ТУ Казань	1
2PMГ18Б7Ш1Е2 ГЕО.364.140 ТУ Казань	7
2PMД27КПН19Ш5В1В ГЕО.364.126 ТУ Казань	21
2PMДТ18Б4Г5В1В ГеО.364.126 ТУ Казань	2
2PMДТ18КПЭ4Г5В1В ГеО.364.126 ТУ Казань	14
2PMДТ18КУН4Г5В1В ГеО.364.126 ТУ Казань	2
2PMДТ27КПЭ19Ш5В1В	2
2PMДТ45КПН50Ш8В1В ГЕО.364.126 ТУ Казань	15
2PMДТ45КПЭ50Ш8В1В ГЕО.364.126 ТУ Казань	2
2PMТ18КПН7Ш1В1В ГеО.364.126 ТУ Казань	23
2PMТ18КПЭ7Ш1В1В ГеО.364.126 ТУ Казань	2
2PMТ18КУН7Г1В1В ГеО.364.126 ТУ Казань	4
2PMТ22БПН4Г3В1В ГеО.364.126 ТУ Казань	2
2PMТ22КПЭ4Ш3В1В ГЕО.364.126 ТУ Казань	1
2рмг30632ш1е2	4
2рмгд3068ш7е2	7
2рмд336пн32ш5в1	1
2рмдт186пэ4ш5в1в	73
2рмдт27кпэ19г5в1в	1
2рмдт30кпэ8г7в1в	2
2рмт18кпэ7г1в1в	4
3см5-1	6
4/23 P50	26
42-195-31	2
42-702-52	7
51021-1200 розетка Molex	36
640445-4	5
AWRE 20 G	34
B66319-G-X127 Siemens	41
B66335-G1500-X127 Siemens	14
BLD-40	1
BLS2-4	92
DB-37F Harting	48
DF1-2A	90
DF1-2S	91
DF1-4A	92
DF1-4S	89
DF11-32DP-2DSA Hirose	21
DF9 51S-1V	22
DHS-26M Harting	5
DHS-44M	5
DHS-62F Harting	5

DHS-62M Минск	4
DI-37M	20
DI-9F	80
DJK-0.2A	2
DP-37C	7
DRB-15F Harting	8
HU-10	10
HU-14	26
HU-16	4
HU-20	1
HU-3	4
HU-4 Harting	72
HU-5	12
HU-6	96
HU-7	28
HU-8	47
IDC-14F	10
IDC-34Fроз.	1
IL-Z-11S-S125C3 из комплекта поставки импорт	205
IL-Z-13S-S125C3	304
JC-005	10
MF-R017(предохранитель)	2
MF-R025(предохранитель)	2
MTA-100-14R (1-641216-4) AMP	138
OHU-6	9
PCA-6105P5-A2	1
PH100S-280-28	9
PH150F-280-28 Lambda	8
PH300F-280-28 Lambda	19
PH50S-24-15	13
PH50S-280-28	1
PHU-14	9
PHU-5	19
PHU-6	22
PP25-24-5	3
PRC-2-R	23
PWL-14R Molex	47
PWL-3R	4
PXE30-48S12 United Kingdom	1
TAM25-2411 Traco Electronic	5
TEN20-2411WI Traco	5
WF-10R Molex	11
WF-12R	6
WF-20R	4
WF-6R	15
WF-7R	10
В.ПР-16К-Ф	5
ВН-10R	3
ВП4-1	323
ВП4-18-2,5А АУБК.646170.0001 ТУ Зубова Поляна	49

Вилка ГРПМ2-62Ш02 Харьков	3
Вилка РП10-7"З" ГЕО.364.004 ТУ Карачев	2
Вилка кабельная Mini-DIN Stock number 42-193-33 Deltron	11
Вилка трехполюсная аудио 3,5мм (SN 42-702-37 ELFA) Минск	3
Винт самонарезающий 2,9*6,5 ELFA 48-966-35 импорт	183
Вставка плавкая 33-030-05 серия 451 3,0А импорт	10
Вставка плавкая 33-035-34 5AF импорт	5
Вставка плавкая RS 219-5920 FUSE 1206 3А RS	5
Гнезда на кабель BLS-40 с позолоченными контактами Philips	20
ДВП4-2В гаО.481.014 ТУ Зубова Поляна	19
Кабель Cable KIT к SV-1600 импорт	7
М1000 НМЗ К20*12*6 ОЖО.707.062 ТУ Санкт-Петербург	1 787
М2000 НМ-15 ПС 6,0*25 ПЯО.707.090 ТУ Кузнецк	12
М2000 НМ-9 Ш6*6 ОЖО.707.140 ТУ Санкт-Петербург	588
М2000 НМ-9 Ш7*7 ОЖО.707.140 ТУ Санкт-Петербург	41
М3000 НМ-6 К10*6*4,5 ОЖО.707.062 ТУ Санкт-Петербург	160
М4000 НМ 25*15*12 ПяО.707.814 ТУ Санкт-Петербург	40
М6 БИ240-15Ж2 ПЯО.707.359 ТУ Санкт-Петербург	70
М600 НН-13 ПЯ7.137.906-04 Санкт-Петербург	30
М80-8672622 в	2
МТА-100-16R (1-641216-6) AMP	214
МТА-100-2 (641216-2) AMP	150
МТА-100-3 (641216-3) AMP	126
МТА-100-4 (641216-4) AMP	59
МТА-100-5 (641216-5) AMP	248
МТА-100-6 (641216-6) AMP	88
МТА-100-7 (641216-7) AMP	69
МТА-100-8 (3-641216-8) AMP	26
МТА-156-2 (641210-2) AMP	122
МТА-156-2R (641207-2) AMP	159
МТА-156-4 (641210-4) AMP	121
МТА-156-5 (641210-5) AMP	205
ОНП-ВГ-25-10/28*4,6-В34-11 (1,2,3,4,5,6,7,8,10,11) БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНП-ВГ-25-10/30,5*4,6-В34-12 (1,3,5,6,7,8,9,10,11,12) БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНП-ВГ-25-12/33*4,6-В34-13 (1,2,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13) БРО.364.056 ТУ Минск	54
ОНП-ВГ-25-3/10,5*4,6-В34-4 (1,2,4) БРО.364.056 ТУ Минск	110
ОНП-ВГ-25-4/18*4,6-В34-7 (1,2,3,7) БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНП-ВГ-25-6/23*4,6-В34-9 (1,2,4,5,7,9) БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНП-ВГ-25-9/25,5*4,6-В34-10 (1,3,4,5,6,7,8,9,10) БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНП-КГ-22-11/35,5*7,7-Р50-14 (2,3,4,6,7,8,9,10,11,12,13) Н БРО.364.056 ТУ Минск	22
ОНП-КГ-22-12/38*7,7-Р50-15 (2,3,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14) Н БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНП-КГ-22-6/28*7,7-Р50-11 (2,3,5,6,8,10) Н БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНП-КГ-22-9/30,5*7,7-Р50-12 (2,4,5,6,7,8,9,10,11) Н БРО.364.056 ТУ Минск	26
ОНЦ-БС-1-7/12-В1-1-В	10
ОНЦ-БС1-10/14В-1-1В	8
ОНц-ВГ-4-5/16РМ	7
ПР.ПК-16К	10
ПТ 73-1-2	34
Предохранители 0498 050.М импорт	24
РГ1Н-1-5В	16

РП 10-22ЛП	4
РП10-15 ЛП-О роз.	3
РП10-15"3" роз.	56
РП10-30 "3"вил.	40
РП10-7 "Л"7вил.	11
РП15-15ШВКВ ГеО.364.160 ТУ	1
РШ-2Н-1-23	1
РШ2Н-1-30В	10
РШ2Н-1-5В	4
Розетка 17 25 095 2101 № 43-779-74 Elfa	1
Розетка 53261-1290 Molex	10
Розетка 5557-12R-210 (39-01-2125) Molex	20
Розетка HDD 44-188-51 AMP	2
Розетка ГРПМ2-62Г02 Карачев	1
Розетка ШР16П2НШ5 ГЕО.364.107 ТУ	1
Розетка каталог ELFA SN42-260-56 импорт	2
СНО45-3Р БРО.364.007 ТУ Минск	26
СНО45-6Р БРО.364.007 ТУ Минск	26
СНЦ23-19/27Р-6-В ГеО.364.241 ТУ Каменск-Уральский	1
СР50-33ПВ	7
СР75-103ФВ ВРО.364.015 ТУ Каменск-Уральский	20
СРТ75-425ФВ ЦСНК.430421.009 ТУ Каменск-Уральский	10
СРТ75-427ФВ ЦСНК.430421.009 ТУ Каменск-Уральский	5
ШР32П12НГ1	17
онпкг22 4/18 Р50	25
разъем1-641216-2	37
разъем2-770602-0	100
снц23-10/22в1в	1
снц23-10/22р6в	1
снц23-19/24р-13в	8
снц23-4/14-р-136-в	6
снц28-19/22в-1в	8
ср75-284фв	17
шр55п353г3	3
0805-NPO-15пф+-10% Philips	219
0805-NPO-4700пф+-10% Philips	95
0805-NPO-47пф+-5% Philips	72
0805-NPO-50В-1,8пф+-5% Philips	10
0805-NPO-50В-1000пф+-5% Phycomp	115
0805-NPO-50В-12пф+-5% Philips	878
0805-NPO-50В-18пф+-5% Philips	400
0805-NPO-50В-8,2пф+-5% Philips	48
0805-X7R-16В-4,7мкФ+-10% Philips	100
0805-X7R-50В-0,33мкФ+-10% Philips	18
0805-X7R-6800пф+-10% Philips	675
1206 NPO 47	14
1206 NPO 4700	163
1206-33пф+-5% Phycomp	4
1206-NPO-100В-1500пф+-5% Philips	86
1206-NPO-50В-1200пф+-5% Philips	98

1206-NPO-50B-220пф+-5% Philips	43
1206-X7R-100B-0,1мкф+-10% Philips	68
1206-X7R-25B-0,22мкф+-10% Philips	6
1206-X7R-50B-0,047мкф+-10% Phycomp	11
1206-X7R-50B-4700пф+-5% Philips	146
1206-Z5U-0,47мкф Philips	165
1206NPO-82пФ	45
1554ЛИ9ТБМ АЕЯР.431200.182-08 ТУ Минск	46
1554ЛН1ТБМ АЕЯР.431200.182-07 ТУ Минск	66
25SC4R7M (4,7UF, 50B) Sanyc	26
564ЛА7 БКО.347.064 ТУ1 Калуга	6
74AC257SCX PBF импорт	2
74AC86SC импорт	2
AD9883ABST-110 импорт	16
AT89C52-24PI Atmel	17
DK23EA	1
ECR 25B*2200мкф Hitano	3
EHR 100B*4,7мкф Hitano	40
EHR 160B*10мкф Hitano	26
EHR 250B*47мкф Hitano	104
EHR 350 10	26
ELP 400в 100мкф	1
EXR 100B*100мкф Hitano	22
EXR 100B*220мкф Hitano	28
EXR 100B*22мкф Hitano	50
EXR 50B*470мкф Hitano	46
IL7912AC Минск	26
IN555N Интеграл Минск	89
IN74AC32N Motorola	10
IN74AC34D ТУ РБ14513714.006-01-95 Минск	29
КАВ-HRAT	2
KD1208PTB1.13.(2)GN Sunon	72
KP140УД708	3
L7812ABV Thomson	60
LC L1510Sмонитор	1
LM124J Thomson	33
LM293N SGS-Thomson	128
M41EHN 323*160 Philips	4
M51QBN 291*112 Samsung	29
МАХ3311EEUB Maxim	9
МАХ459EPL Maxim	6
МАХ489EPD Maxim	8
МАХ5436EUB Maxim	5
МАХ6037AAUKADJ+ Maxim	28
NL10276AC24-05 NEC	1
NL10276AC30-07 NEC	2
NL10276BC12-02 NEC	1
NL3224BC35-20 NEC	1
NL6448AC33-18 NEC	3
Q-4,0MГц-SS4-30-30/100-T1-FUND Yauch	20

SH74HC573AN	2
TDA4851 Philips	8
TDA8444P Philips	3
TL494IN Thomson	15
АПНМ-4 "С2" БЛО.445.000 ТУ-1 Н. Новгород	6
Амортизатор E1FH781S01 Stop-choc	10
Блок питания АМЕ05-05D импорт	1
Винт ГОСТ1491-80 М3-6g*18.21.12Х18Н9Т КБ "Корунд", Москва	110
ДИП-0805-NPO-100пф+-5% импорт	163
ДИП-0805-X7R-6800пф+-10% импорт	170
ДИП-0805-Y5V-0,1мкф+-20% импорт	593
EXR 16В*220мкф Hitano	10
ЖК-модуль LTM201U1-L01 импорт	4
ЖК-панель G070Y1-T01 импорт	1
ЖК-панель G070Y3-T01 импорт	1
ЖК-панель G104X1-L01 импорт	1
ЖК-панель G121S1-L01 (импорт)	1
ЖК-панель G121X1-L02 импорт	1
ЖК-панель G133I1-L02 импорт	1
ЖК-панель G150X1-L02 импорт	1
ЖК-панель G150X1-L03 импорт	1
ЖК-панельLDH102T-31	3
ЗП-ВТЗ ТУ РБ 07615377.018-95 Витебск	26
Инвертор 104PWB11-С импорт	96
Инвертор AC4-12-1335 Applied Concepts Inc	1
Инвертор AT-0151LS PIS Corp	3
Инвертор BL2006001-01 импорт	1
Инвертор CCFL-Inverter BL1502044-06 (12V)	2
Инвертор DMF 63309 ERG	1
Инвертор FIF 1521-05B импорт	1
Инвертор FIF 1521-38A импорт	23
Инвертор INV2-99260-LF	2
Инвертор INV6-131761 импорт	5
Инвертор INVDIM4L-2C импорт	1
Инвертор J071043.02 ID Tech	21
Инвертор LD3179 импорт	2
Инвертор LXMG1623-12-61 импорт	6
Инвертор MA262371 импорт	1
K10-176 M47 2700пф	15
K10-176 M47 820пф	46
K10-176-M1500-0,022мкФ+-10% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	54
K10-176-M1500-6800пФ+-10% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	78
K10-176-M47-100пФ+-10% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	78
K10-176-M47-120пФ+-5% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	26
K10-176-M47-200пФ+-5% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	24
K10-176-M47-330пФ+-5%-В ОЖО.460.107 ТУ в водородоустойчивом исполнении Витебск	55
K10-176-M47-360пФ+-5% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	98
K10-176-M47-430пФ+-5% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	9
K10-176-M47-6800пф+-10% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	2
K10-176-M47-75пф5%	25

K10-17с6-М1500-2200пф+-5% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	71
K10-17с6-М47-4700пф+-10% ОЖО.460.107 ТУ Витебск	128
K10-17с6М47 56пф 5%	25
K10-47Мв-500В-220пф+-10%-МПО ОЖО.460.174-М ТУ Витебск	4
K10-47Мв-5750М-500В-0,018мкф+-20%-Н20 ОЖО.460.174-М ТУ Витебск	9
K10-62-М1500-220пф+-10%-3 ОЖО.460.217 ТУ Псков	74
K10-62-Н20-1000пф+-20%-2 ОЖО.460.217 ТУ Псков	89
K10-62-Н20-470пф+-20%-2 ОЖО.460.217 ТУ Псков	63
K1401УД2А БКО.348.651-02 ТУ Калуга	125
K15-5-Н20-5кВ-2200пф незащищенный ОЖО.460.147 ТУ Псков	104
K15-5-Н70-5кВ-2200пф незащищенный ОЖО.460.147 ТУ Псков	52
K15-5-Н70-6,3кВ-2200пф незащищенный ОЖО.460.084 ТУ Псков	18
K73-14 16 3300	6
K73-17-250В-0,47мкф+-5%-В АЖЯР.673633.004 ТУ Санкт-Петербург	1
K73-17-630В-0,1мкф+-10%-В-П ОЖО.461.104 ТУ Кузнецк	26
K73-17-63В-1,5мкф+-20% ОЖО.461.104 ТУ Кузнецк	24
K78-2 2000 2200	26
K78-2-1000В-0,1мкф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	23
K78-2-2-1000В-3300пф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	1
K78-2-2-250В-2,2мкф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	10
K78-2-2000В-3300пф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	29
K78-2-2000В-4700пф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	26
K78-2-2000В-6800пф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	58
K78-2-250В-0,33мкф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	2
K78-2-250В-0,68мкф+-10%-В ОЖО.461.112 ТУ Санкт-Петербург	49
КМ525ПС3А БКО.348.777-01 ТУ Россия	1
КР1114ЕУ4 БКО.348-901-02 ТУ Брянск	2
КР1152ХА1 БКО.349.021 ТУ Россия	26
КР1179ЕН5А АДБК.431420.514 ТУ Минск	114
КР1401УД2а	21
Кабели для инвертора E2448 импорт	3
Кабель CRT2LCD7-LQ201U1LW21-0250R	7
Кабель IDE UDMA-66 импорт	4
Кабель INF1024-14 импорт	10
Кабель КАВ-1072-04-0500LI к инвертору K2464 ERG	1
Кабель КАВ-FI-X30H-500-RK-G импорт	1
Кабель КАВ-LZ-05S-S3L-0500FK импорт	128
Кабель LX9501G импорт	6
Кабель model 685669.008, 1L Polyimid size 38*38,50 mm	6
Кабель №4260503-00 к SV-1600 Dr.Berghaus	13
Кабель для NL10276AC30-01A	5
Кабель для инвертора СХА P1212BWJL	142
Кабель для подключения к контроллеру Lily-Digital-S ESTECom	7
Кабель к инвертору INV6-131761 импорт	3
Кинескоп 40ЛК12Б Брянск	2
Клавиатура FKB7401-001 83 keys, us импорт	3
Ключ 7811-0455C1X9 ГОСТ.2839-80	3
Контроллер C112 EG-Electronic	2
Контроллер C112-XX EG-Electronic	4
Контроллер GTC-0429R	4

Контроллер Lily-Digital-S ESTECom	5
Контроллер SV-1600 для NL10276BC20-05Y	1
Кросс-плата PCI 6U 8-слотов импорт	1
Лампа 20175-54 Lichttechnik GmbH	36
Лампа CCFL20220 Luxx Lichttechnic	8
Лампы M4-4Q-01 6,3*6,3 LCDL	1
M1006ВИ1 БКО.347.395-01 ТУ Рига	3
МДТ-4	1
Микросхема EL4451CS	5
Микросхема PIC16F886 (SPDIP) Microchip	15
Модуль жк ФДМИ	1
Модуль источника питания для TFT монитора	1
Монитор TFT 15" Samsung 540N Германия	1
Монитор Philips 105S	1
Мультиплата	1
Отвертка 7810-030141H12X	10
Панель под микросхему DIP-20 импорт	12
Панель под микросхему DIP-40 импорт	11
Панель под микросхему PLCC Elfa № 48-109-33 импорт	9
Плата LVDS к SV-1600 импорт	17
РК374МД-6СС-4,000кГц АДКШ.433510.013 ТУ Москва	10
РЭА-12	24
Реле EMI-SS-212D 12B Good Sky Electric Co., Ltd.	2
Реле G7L-2A-TUB-J-CB-DC12	2
Реле TRA1 DC 24V	8
Розетка 53261-1290 из комплекта поставки инвертора TNV4L-4C Molex	1
СПФ-15В	2
Сенсорная панель 10,4" N526535-000 Elo Touch Systems	1
Сенсорная панель 10,4" SAW464629-000 Elo Touch Systems	1
Сенсорная панель ELOSCN084IR, 8,4" IntelliTouch Screen	8
Стабилизатор напряжения LM1085IT-3,3 National Semiconductor	1
Трубка электроннолучевая 23ЛМ21Э ОДО.335.300 ТУ Нальчик	9
УПС-3М	1
Фальшпанель ЛРДА.305436.001 КБ "Корунд", Москва	130
ЧИП 0805 470пф	77
ЧИП 0805 820пф	80
Шлейф IDE 80	7
компл./102Т-31/	3
лампы364мм	29
отверт 125*03	15
чип1206-2200	10
шайбаткб600.021-ку01	48
16СТU04 International Rectifier	6
2Т363Б ЩТО.336.008 ТУ Рига	78
2Т505А аАО.339.174 ТУ Брянск	1
3329Н-1-203 Bourns	184
3329Х-1-103 Bourns	9
75Н-201 Spectrol	243
75Н-501 Spectrol	158
IRF530 Thomson	26

VR37-10мом+-5% Philips	727
ДМ-0,1-125-В "Н" ЦКСН.671342.001 ТУ Георгиевск	18
Диод Т170 В59170-Т80-А10 импорт	26
КТ814Г аАО.336.184 ТУ Минск	2
КТ816А	4
СЗ-14М-1-10ком+-20%-В ҚДБА.434110.001 ТУ Арзамас	15
СЗ-14М-1-10мом+-20%-В ҚДБА.434110.001 ТУ Арзамас	21
С5-37-8-2,7ом+-10% ОЖО.467.536 ТУ Белинский	39
С5-37В-5-10ом+-10% ОЖО.467.540 ТУ Белинский	15
С5-37В-5-2ом+-10% ОЖО.467.540 ТУ Белинский	16
Светодиод NESW064 USA	450
ТО325-12,5-7-У2 ИДЖК.432365.002 ТУ Ставрополь	9
Транзистор ВС847В Philips	50
с3-14-1 120мом	4