Изделие: nv100 Версия: 1v5

Изменение: 4

Дата: 05.07.2012 14:23:10



Название	COMMON	Комментарий
Name	common	desc
NV100	1	

Дата: 05.07.2012 14:23:10



Название	Кол-во Позиционное о	обозначение Корпус	Комментарий	Аналоги
Поверхностный монтаж				
blm21pg221sh1	1 L6			blm21pg221sn1
blm21pg331sh1	20 B1 B5 B6 B7 B8 B9 B10 B11 B12 E B24 B25 B26 B27	B13 B14 B15 B20 B21 B22 B23		blm21pg331sn1
blm21pg600sh1	1 L8			blm21pg600sn1
CC0402-1000	1 C230			1,0
CC0402-0.1	154 C52 C53 C54 C56 C57 C58 C59 C C66 C67 C68 C69 C70 C71 C72 C C82 C83 C84 C85 C86 C88 C89 C C96 C97 C98 C99 C100 C108 C10 C114 C115 C116 C117 C118 C119 C125 C126 C127 C128 C129 C130 C137 C138 C139 C140 C143 C150 C162 C163 C164 C165 C166 C167 C173 C174 C176 C177 C178 C179 C189 C190 C191 C192 C193 C194 C202 C203 C204 C205 C206 C208 C215 C216 C217 C218 C219 C221 C232 C233 C235 C236 C245 C246 C272 C280 C282 C290 C291	674 C75 C76 C78 C79 C81 690 C91 C92 C93 C94 C95 690 C110 C111 C112 C113 69 C120 C121 C122 C123 C124 60 C131 C132 C133 C134 C136 60 C151 C158 C159 C160 C161 67 C168 C169 C170 C171 C172 69 C184 C185 C186 C187 C188 64 C195 C197 C198 C200 C201 68 C209 C210 C211 C212 C213 61 C223 C225 C227 C229 C231		
CC0402-0.01	2 C55 C105			
CC0402-0.01 CC0402-1.0u	3 C135 C148 C149			
CC0402-1.00 CC0603-22	6 C27 C37 C46 C238 C255 C256			
CC0603-22 CC0603-27	4 C49 C50 C267 C268			
CC0603-27 CC0603-2200	2 C253 C254			
CC0603-2200 CC0603-0.022	1 C296			
CC0603-0.033	1 C295			
CC0603-0.1	7 C2 C3 C5 C107 C257 C259 C262			
CC0603-1.0u	5 C251 C252 C292 C293 C294	200 000 004 000 000 004		
CC0603-10u	40 C19 C20 C21 C22 C23 C24 C25 C C35 C38 C39 C40 C41 C42 C43 C C220 C222 C224 C226 C228 C234 C273 C281 C283	C44 C51 C73 C77 C80 C214		
CC0805-10u/25	4 C4 C101 C102 C103			
74ac00sc	1 D26			
adm6316dz31arj	1 D7			adm6316dz31arjz-r7
ak4420et	1 D17			ak4420et-e2
co4305-25.000MHz	2 D11 U5			OSC7050-25.000MHz
k4t1g164-gg	4 D21 D22 D23 D24			k4t1g164qf-bce7
k9f2g08u0a-p	2 D8 D9			k9f2g08u0b-pcb; hy27uf082g2b-tpcb
MP1495DJ	3 D2 D4 D5			MP1495DJ-LF
MP62551DJ	2 D3 D12			MP62551DJ-LF
RClamp0524p	3 D13 D14 D19			tpd4s010dqar
rt9018a-15psp	1 D15			rt9018a-15gsp; rt9018-10psp
rtl8201fl-vb-cq	1 D10			7.00.00 10gop, 10010 10pop
smp8655a-cbe3	1D6			
spx1117m3-3.3	1 D16			ncp1117st33t3g;
OPA 1 17 1110 0.0				ams1117-3.3

Изделие: nv100 Дата: 05.07.2012 14:23:10 Версия: 1v5 Изменение: 4



Название	Кол-во	Позиционное обозначение	Корпус	Комментарий	Аналоги
SF-1206F300-2	1 F1				
mf-msmf110/16	1 F2				minismdc110f/16-2
WE_p/n_744774022	1 L5				
WE_p/n_744774047	2 L3 L4				
RC0402-22_Om	3 R33 R94	R160			
RC0402-51_Om	7 R23 R32	2 R47 R48 R53 R109 R174			
RC0402-390 Om	1 R77				
RC0402-1_kOm	15 R21 R37	7 R38 R39 R61 R62 R66 R68 R69 R71 R72 R73 R111			
_	R118 R1	173			
RC0402-4.7_kOm	13 R28 R110 R112 R114 R125 R126 R127 R166 R167 R168 R169 R170 R171				
RC0402-10_kOm	26 R24 R25 R26 R27 R30 R50 R51 R54 R55 R89 R90 R91 R92 R93 R103 R104 R105 R106 R120 R121 R122 R123 R124 R161 R162 R172				
RC0402-20_kOm	2 R13 R17	7			
RC0603-10_Om	1 R156				
RC0603-22_Om	7 R56 R57	7 R58 R65 R67 R70 R157			
RC0603-33_Om	2 R43 R45	5			
RC0603-75_Om	1 R152				
RC0603-140_Om_1%	5 R143 R1	44 R145 R148 R150			
RC0603-191_Om_1%	1 R165				
RC0603-300_Om	4 R59 R60) R63 R64			
RC0603-390_Om	3 R42 R44	R46			
RC0603-470_Om	3 R138 R1				
RC0603-2_kOm	2 R140 R1	41			
RC0603-2.49_kOm_1%	2 R107 R1	47			
RC0603-3.3_kOm	1 R11				
RC0603-3.4_kOm_1%	1 R164				
RC0603-10_kOm	8 R6 R7 R	9 R10 R15 R22 R40 R149			
RC0603-12.4_kOm_1%	1 R8				
RC0603-27_kOm	1 R139				
RC0603-30.9_kOm_1%		5 R14 R16 R18 R29			
RC0603-47_kOm	2 R142 R1				
RC0603-100_kOm	3 R2 R12	R19			
RC0603-470_kOm	1 R20				
RC0603-1_MOm	1 R163				
RC0805-10_kOm	1 R75				
CAT16-F4-22_Om		2 RP3 RP4 RP5 RP6 RP7 RP8 RP9 RP10 RP11 RP12 P14 RP15 RP16 RP18			
bas70-04	4 VD8 VD	10 VD11 VD12			BAS70-04LT1G
es3g	1 VD1				ES3G-E3
mbr230lsft1g	2 VD2 VD	13			
BSS138LT1	1 Q3				
as-smd-27MHz	1 X2 49M27.000Mr			49M27.000Mhz FX4DI	
hdmi-19-02f	1 J5				
SMT20M (0157-20-02)	1 X3				
ST-511d-01-tr	1 X6				
Штыревой монтаж					
CE-100/16P	4 C104 C2	244 C263 C264			

Изделие: nv100 Версия: 1v5 Изменение: 4





Название	Кол-во	Позиционное обозначение	Корпус	Комментарий	Аналоги
CE-220/6.3P	3	C26 C36 C45			
CE-220/16P	4	C1 C16 C17 C18			
Vishay-tsop4838	1	IR1			
ds-243	1	J2			
LU1T516-43		X4			SC853-010CNL
pls3	1	JP7			
pls4	1	X1			
Tyco_p/n_440260-xx	2	J4 J10			
SWT-42-4.3	1	S2			
I-115vegw	1	VD3			
l-934gd	1	VD4			
перемычка проводом	1	L7		диаметр провода не менее 0.2 мм.	
blm21pg221sh1	1	L7x		доработка	
не устанавливать					
CC0402-xxx	1	C87			
CC0603-xxx	2	C237 C239			
RC0402-xxx	1	R1			
RC0603-xxx	2	R151 R153			
CE-100/16p	2	C261 C269			
fq5032a-24.000MHz-18pF	1	X5			smd5032-24.000MHz-18pF
•					·

Изделие: nv100 Версия: 1v5 Изменение: 4



Название	Кол-во	Позиционное обозначение	Комментарий
Сборка			
Plastic case Mini STB	1		корпус в сборе
NV-100 панель декоративная	1		передняя наклейка
HYDERON HEB-21	4		ножки
nv100.001-02	1		радиатор
DIN7981 2.9x13	2		
термопаста КТП	1		
Упаковка			
SBR-AW040(2)	1		5B/2.5A
кабель HDMI 1.3	1		кабель HDMI
Пульт управления ДУ	1		пульт управления
Батареи типа ААА	2		
Руководство по эксплуатации NV100	1		
Короб maxi (Wifi)	1		коробка упаковочная
вкладыш MiniStb (407х426 T-11)	1		
4xJack-3xRCA кабель	1		
		·	