



Altera (Intel® Programmable

5CSEBA6U23C6N

Частка нумар:

5CSEBA6U23C6N

Вытворца / Вытворца:

Altera (Intel® Programmable Solutions Group)

Апісанне Прадукта

IC FPGA 145 I/O 672UBGA

1.5CSEBA6U23C6N.pdf

2.5CSEBA6U23C6N.pdf

3.5CSEBA6U23C6N.pdf

4.5CSEBA6U23C6N.pdf

5.5CSEBA6U23C6N.pdf

лісткі:

RoHS Статус

Свінец / Адпавядае RoHS

фота Стан

386 pcs stock

карабель 3

Ганконг

перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.

характарыстыкі 5CSEBA6U23C6N

ЧАСТКА НУМАР	5CSEBA6U23C6N
ВЫТВОРЦА	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
АПІСАННЕ	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	386 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	1.5CSEBA6U23C6N.pdf 2.5CSEBA6U23C6N.pdf 3.5CSEBA6U23C6N.pdf 4.5CSEBA6U23C6N.pdf 5.5CSEBA6U23C6N.pdf
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	672-UBGA (23x23)
ХУТКАСЦЬ	925MHz
СЕРЫЯ	Cyclone® V SE
ПАМЕР АЗП	64KB
АСНОЎНЫЯ АТРЫБУТЫ	FPGA - 110K Logic Elements
ПЕРЫФЕРЫЯ	DMA, POR, WDT
ЎПАКОЎКА	Tray
УПАКОЎКА /	672-FBGA
ІНШЫЯ НАЗВЫ	544-3306 5CSEBA6U23C6N-ND
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	0°C ~ 85°C (TJ)
КОЛЬКАСЦЬ УВАХОДАЎ / ВЫХАДАЎ	MCU - 181, FPGA - 145
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	3 (168 Hours)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЭСППЗУ	-
ПАДРАБЯЗАЕ АПІСАННЕ	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SE FPGA - 110K Logic Elements 64KB 925MHz 672-UBGA (23x23)
ЯДРО ПРАЦЭСАРА	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
СУВЯЗЬ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	5CSEBA6
АРХІТЭКТУРА	MCU, FPGA

Якія адносяцца тэгі

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA6U23C6N	5CSEBA6U23C6N Дыстрыб'ютар	5CSEBA6U23C6N Пастаўшчык
5CSEBA6U23C6N Цана	5CSEBA6U23C6N Фотаздымкі	5CSEBA6U23C6N выява
5CSEBA6U23C6N дадзеныя ў фармаце PDF	5CSEBA6U23C6N Спампаваць Тэхнічнае апісанне	5CSEBA6U23C6N Тэхнічны пашпарт
5CSEBA6U23C6N Stock	купіць 5CSEBA6U23C6N	Купіць Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA6U23C6N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA6U23C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Пастаўшчык	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Дыстрыб'ютар
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA6U23C6N	Altera 5CSEBA6U23C6N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA6U23C6N

Спадарожныя тавары

5CSEBA6U19I7NTS вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: 484-PIN UBGA у запасе: 386 pcs 	5CSEBA6U19I7N вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC FPGA 66 I/O 484UBGA у запасе: 439 pcs
5CSEBA6U23C7SN вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 145 I/O 672UBGA у запасе: 493 pcs 	5CSEBA6U23C8N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 145 I/O 672UBGA у запасе: 540 pcs
5CSEBA6U19I7LN вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: 484-PIN UBGA у запасе: 333 pcs 	5CSEBA6U23C8SN вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 145 I/O 672UBGA у запасе: 590 pcs
5CSEBA6U23I7N вытворцы: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) апісанне: IC FPGA 145 I/O 672UBGA у запасе: 363 pcs 	5CSEBA6U23I7LN вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: 672-PIN UBGA у запасе: 334 pcs
5CSEBA6U23C7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 145 I/O 672UBGA у запасе: 491 pcs 	5CSEBA6U19I7SN вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 66 I/O 484UBGA у запасе: 510 pcs
5CSEBA6U19C8SN вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 66 I/O 484UBGA у запасе: 623 pcs 	5CSEBA6U23A7N вытворцы: Intel® FPGAs апісанне: IC FPGA 145 I/O 672UBGA у запасе: 313 pcs