




Altera (Intel® Programmable

5CSXFC4C6U23C8N

Part Number:	5CSXFC4C6U23C8N
Producent / marka:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Opis produktu	IC FPGA 224 I/O 672UBGA PDF 1.5CSXFC4C6U23C8N.pdf PDF 2.5CSXFC4C6U23C8N.pdf PDF 3.5CSXFC4C6U23C8N.pdf PDF 4.5CSXFC4C6U23C8N.pdf
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	750 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 5CSXFC4C6U23C8N

PART NUMBER	5CSXFC4C6U23C8N
PRODUCENT	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
OPIS	IC FPGA 224 I/O 672UBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	750 pcs
ARKUSZ DANYCH	PDF 1.5CSXFC4C6U23C8N.pdf PDF 2.5CSXFC4C6U23C8N.pdf PDF 3.5CSXFC4C6U23C8N.pdf PDF 4.5CSXFC4C6U23C8N.pdf
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	672-UBGA (23x23)
PRĘDKOŚĆ	600MHz
SERIA	Cyclone® V SX
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	64KB
PODSTAWOWE ATRYBUTY	FPGA - 40K Logic Elements
PERYFERIA	DMA, POR, WDT
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	672-FBGA
INNE NAZWY	544-3018
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C (TJ)
LICZBA I / O	MCU - 181, FPGA - 145
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH ROZMIAR	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ System On Chip (SOC) IC Cyclone® V SX FPGA - 40K Logic Elements 64KB 600MHz 672-UBGA (23x23)
CORE PROCESSOR	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
ŁĄCZNOŚĆ	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB OTG
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	5CSXFC4
ARCHITEKTURA	MCU, FPGA

Powiązane tagi

Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC4C6U23C8N	Dystrybutor 5CSXFC4C6U23C8N	Dostawca 5CSXFC4C6U23C8N
5CSXFC4C6U23C8N Cena	Zdjęcia 5CSXFC4C6U23C8N	Obraz 5CSXFC4C6U23C8N
Arkusze danych PDF 5CSXFC4C6U23C8N	5CSXFC4C6U23C8N Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 5CSXFC4C6U23C8N
5CSXFC4C6U23C8N Akcje	Kup 5CSXFC4C6U23C8N	Kup Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC4C6U23C8N
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC4C6U23C8N	Dostawca Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	Dystrybutor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC4C6U23C8N	Altera 5CSXFC4C6U23C8N	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC4C6U23C8N

Produkty powiązane

 <p>5CSXFC5C6U23C6N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Na stanie: 414 pcs RFQ</p>	 <p>5CSXFC2C6U23I7N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Na stanie: 721 pcs RFQ</p>
 <p>5CSXFC2C6U23C8N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Na stanie: 1208 pcs RFQ</p>	 <p>5CSXFC2C6U23I7LN Producent: Intel® FPGAs Opis: 672-PIN UBGA Na stanie: 644 pcs RFQ</p>
 <p>5CSXFC4C6U23C6N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Na stanie: 569 pcs RFQ</p>	 <p>5CSXFC5C6U23C8N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Na stanie: 568 pcs RFQ</p>
 <p>5CSXFC4C6U23A7N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Na stanie: 463 pcs RFQ</p>	 <p>5CSXFC4C6U23C7N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 188 I/O 672UBGA Na stanie: 609 pcs RFQ</p>
 <p>5CSXFC4C6U23I7LN Producent: Intel® FPGAs Opis: 672-PIN UBGA Na stanie: 512 pcs RFQ</p>	 <p>5CSXFC5C6U23C7N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Na stanie: 479 pcs RFQ</p>
 <p>5CSXFC4C6U23I7N Producent: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Opis: IC FPGA 224 I/O 672UBGA Na stanie: 543 pcs RFQ</p>	 <p>5CSXFC5C6U23A7N Producent: Intel® FPGAs Opis: IC FPGA 145 I/O 672UBGA Na stanie: 378 pcs RFQ</p>