

	<p>5CSXFC5C6U23C8N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5CSXFC5C6U23C8N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.5CSXFC5C6U23C8N.pdf</p>
	<p> 2.5CSXFC5C6U23C8N.pdf</p>
	<p> 3.5CSXFC5C6U23C8N.pdf</p>
	<p> 4.5CSXFC5C6U23C8N.pdf</p>
	<p> 5.5CSXFC5C6U23C8N.pdf</p>
<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferen von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




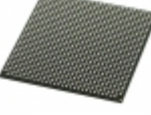
Spezifikationen

Teilenummer	5CSXFC5C6U23C8N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	672-UBGA (23x23)
Geschwindigkeit	600MHz
Serie	Cyclone® V SX
Primärattribute	FPGA - 85K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	672-FBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	MCU - 181, FPGA - 145
MCU RAM	64KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSXFC5C6U23C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSXFC5C6U23C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSXFC5C6U23C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 5CSXFC5C6U23C8N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5CSXFC5C6U23I7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC5C6U23C6N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC5C6U23C7N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC5C6U23C8N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>
 <p>5CSXFC5C6U23C7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC5C6U23I7LN Intel® FPGAs 672-PIN UBGA</p>	 <p>5CSXFC5C6U23A7N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC5D6F31C6N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSXFC5C6U23C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CSXFC5C6U23C8N Datenblatt	5CSXFC5C6U23C8N-Datenblätter	5CSXFC5C6U23C8N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSXFC5C6U23C8N
5CSXFC5C6U23C8N Electronic	5CSXFC5C6U23C8N-Komponenten	5CSXFC5C6U23C8N-Verteiler	5CSXFC5C6U23C8N-Bild	5CSXFC5C6U23C8N-Teil
5CSXFC5C6U23C8N Preis	5CSXFC5C6U23C8N Hersteller	5CSXFC5C6U23C8N Bild	5CSXFC5C6U23C8N Aktie	5CSXFC5C6U23C8N Inventar
5CSXFC5C6U23C8N Neu	5CSXFC5C6U23C8N Original	5CSXFC5C6U23C8N garantiert	5CSXFC5C6U23C8N RFQ	5CSXFC5C6U23C8N Online bestellen