

	5CSXFC6C6U23C7N
	Hersteller-Teilenummer: 5CSXFC6C6U23C7N
	Hersteller / Marke: Intel® FPGAs
	Teil der Beschreibung: IC FPGA 145 I/O 672UBGA
Datenblätter:	1.5CSXFC6C6U23C7N.pdf
	2.5CSXFC6C6U23C7N.pdf
	3.5CSXFC6C6U23C7N.pdf
	4.5CSXFC6C6U23C7N.pdf
	5.5CSXFC6C6U23C7N.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	








Spezifikationen

Teilenummer	5CSXFC6C6U23C7N
Hersteller	Intel® FPGAs
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	800MHz
Serie	Cyclone® V SX
RAM-Größe	64KB
Primärattribute	FPGA - 110K 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Flash-Größe	-
detaillierte Beschreibung	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Core-Prozessor	Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Basisteilenummer	5CSXFC6
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSXFC6C6U23C7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSXFC6C6U23C7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSXFC6C6U23C7N Intel® FPGAs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 5CSXFC6C6U23C7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5CSXFC6C6U23C6N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23I7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23C6N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23A7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>
 <p>5CSXFC6C6U23I7LN Intel® FPGAs 672-PIN UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23C8NES Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23A7N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23I7NES Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSXFC6C6U23C7N Intel® FPGAs	5CSXFC6C6U23C7N Datenblatt	5CSXFC6C6U23C7N-Datenblätter	5CSXFC6C6U23C7N PDF	Intel® FPGAs 5CSXFC6C6U23C7N
5CSXFC6C6U23C7N Electronic	5CSXFC6C6U23C7N-Komponenten	5CSXFC6C6U23C7N-Verteiler	5CSXFC6C6U23C7N-Bild	5CSXFC6C6U23C7N-Teil
5CSXFC6C6U23C7N Preis	5CSXFC6C6U23C7N Hersteller	5CSXFC6C6U23C7N Bild	5CSXFC6C6U23C7N Aktie	5CSXFC6C6U23C7N Inventar
5CSXFC6C6U23C7N Neu	5CSXFC6C6U23C7N Original	5CSXFC6C6U23C7N garantiert	5CSXFC6C6U23C7N RFQ	5CSXFC6C6U23C7N Online bestellen