

	<p>5CSXFC6C6U23C6N</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5CSXFC6C6U23C6N</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.5CSXFC6C6U23C6N.pdf</p>
	<p> 2.5CSXFC6C6U23C6N.pdf</p>
	<p> 3.5CSXFC6C6U23C6N.pdf</p>
	<p> 4.5CSXFC6C6U23C6N.pdf</p>
	<p> 5.5CSXFC6C6U23C6N.pdf</p>
<p>RoHs Status:</p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand:</p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p>Liefern von:</p>	<p>Hong Kong</p>
<p>Versandweg:</p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5CSXFC6C6U23C6N
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	925MHz
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, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Basisteilenummer	5CSXFC6
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSXFC6C6U23C6N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSXFC6C6U23C6N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSXFC6C6U23C6N 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 5CSXFC6C6U23C6N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5CSXFC5D6F31C8N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23C7N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23A7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23C8NES Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>
 <p>5CSXFC5D6F31I7N Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>	 <p>5CSXFC5D6F31I7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23C6N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSXFC6C6U23C8N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSXFC6C6U23C6N Intel® FPGAs	5CSXFC6C6U23C6N Datenblatt	5CSXFC6C6U23C6N-Datenblätter	5CSXFC6C6U23C6N PDF	Intel® FPGAs 5CSXFC6C6U23C6N
5CSXFC6C6U23C6N Electronic	5CSXFC6C6U23C6N-Komponenten	5CSXFC6C6U23C6N-Verteiler	5CSXFC6C6U23C6N-Bild	5CSXFC6C6U23C6N-Teil
5CSXFC6C6U23C6N Preis	5CSXFC6C6U23C6N Hersteller	5CSXFC6C6U23C6N Bild	5CSXFC6C6U23C6N Aktie	5CSXFC6C6U23C6N Inventar
5CSXFC6C6U23C6N Neu	5CSXFC6C6U23C6N Original	5CSXFC6C6U23C6N garantiert	5CSXFC6C6U23C6N RFQ	5CSXFC6C6U23C6N Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited