




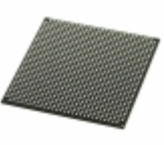






	5CSXFC5C6U23I7N
	Hersteller-Teilenummer: 5CSXFC5C6U23I7N
	Hersteller / Marke: Intel® FPGAs
	Teil der Beschreibung: IC FPGA 145 I/O 672UBGA
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.5CSXFC5C6U23I7N.pdf 2.5CSXFC5C6U23I7N.pdf 3.5CSXFC5C6U23I7N.pdf 4.5CSXFC5C6U23I7N.pdf 5.5CSXFC5C6U23I7N.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	5CSXFC5C6U23I7N
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 - 85K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	672-FBGA
Andere Namen	544-3503
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°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	5CSXFC5
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSXFC5C6U23I7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSXFC5C6U23I7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSXFC5C6U23I7N 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 5CSXFC5C6U23I7N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  5CSXFC5D6F31C6N Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC5D6F31C6N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC5C6U23C8N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 5CSXFC5C6U23C7N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA
 5CSXFC5D6F31C7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC5C6U23I7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 5CSXFC5C6U23C7N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 5CSXFC5C6U23C8N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSXFC5C6U23I7N Intel® FPGAs	5CSXFC5C6U23I7N Datenblatt	5CSXFC5C6U23I7N-Datenblätter	5CSXFC5C6U23I7N PDF	Intel® FPGAs 5CSXFC5C6U23I7N
5CSXFC5C6U23I7N Electronic	5CSXFC5C6U23I7N-Komponenten	5CSXFC5C6U23I7N-Verteiler	5CSXFC5C6U23I7N-Bild	5CSXFC5C6U23I7N-Teil
5CSXFC5C6U23I7N Preis	5CSXFC5C6U23I7N Hersteller	5CSXFC5C6U23I7N Bild	5CSXFC5C6U23I7N Aktie	5CSXFC5C6U23I7N Inventar
5CSXFC5C6U23I7N Neu	5CSXFC5C6U23I7N Original	5CSXFC5C6U23I7N garantiert	5CSXFC5C6U23I7N RFQ	5CSXFC5C6U23I7N 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