

	<h2 style="color: #e67e22;">5CSXFC6C6U23I7NES</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	5CSXFC6C6U23I7NES
	Hersteller / Marke:	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung:	IC FPGA 145 I/O 672UBGA
Datenblätter:	1.5CSXFC6C6U23I7NES.pdf 2.5CSXFC6C6U23I7NES.pdf 3.5CSXFC6C6U23I7NES.pdf 4.5CSXFC6C6U23I7NES.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	



Spezifikationen

Teilenummer	5CSXFC6C6U23I7NES
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	800MHz
Serie	Cyclone® V SX
Primärattribute	FPGA - 110K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	672-FBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°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

5CSXFC6C6U23I7NES Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSXFC6C6U23I7NES-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSXFC6C6U23I7NES 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 5CSXFC6C6U23I7NES E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 5CSXFC6D6F31C7N Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6C6U23C7N Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 5CSXFC6C6U23C8N Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 5CSXFC6D6F31C6N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA
 5CSXFC6C6U23I7LN Intel® FPGAs 672-PIN UBGA	 5CSXFC6D6F31A7N Altera IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6D6F31A7N Intel® FPGAs IC FPGA 288 I/O 896FBGA	 5CSXFC6C6U23C8NES Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSXFC6C6U23I7NES Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CSXFC6C6U23I7NES Datenblatt	5CSXFC6C6U23I7NES-Datenblätter	5CSXFC6C6U23I7NES PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
5CSXFC6C6U23I7NES Electronic	5CSXFC6C6U23I7NES-Komponenten	5CSXFC6C6U23I7NES-Verteiler	5CSXFC6C6U23I7NES-Bild	5CSXFC6C6U23I7NES
5CSXFC6C6U23I7NES Preis	5CSXFC6C6U23I7NES Hersteller	5CSXFC6C6U23I7NES Bild	5CSXFC6C6U23I7NES Aktie	5CSXFC6C6U23I7NES-Teil
5CSXFC6C6U23I7NES Neu	5CSXFC6C6U23I7NES Original	5CSXFC6C6U23I7NES garantiert	5CSXFC6C6U23I7NES RFQ	5CSXFC6C6U23I7NES Inventar
				5CSXFC6C6U23I7NES Online bestellen