
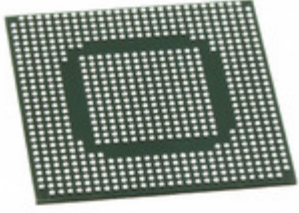
	<h2>5CSEMA2U23A7N</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5CSEMA2U23A7N</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 188 I/O 672UBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">5CSEMA2U23A7N.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




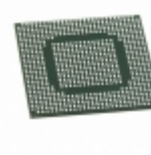




### Spezifikationen

Teilenummer	5CSEMA2U23A7N
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 188 I/O 672UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	672-UBGA (23x23)
Geschwindigkeit	700MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, Cyclone® V SE
Primärattribut	FPGA - 25K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	672-FBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

5CSEMA2U23A7N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEMA2U23A7N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEMA2U23A7N 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 5CSEMA2U23A7N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>5CSEBA6U23I7LN</b> Intel® FPGAs 672-PIN UBGA</p>	 <p><b>5CSEMA2U23C6N</b> Altera IC FPGA 188 I/O 672UBGA</p>	 <p><b>5CSEBA6U23I7SN</b> Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p><b>5CSEBA6U23I7N</b> Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>
 <p><b>5CSEBA6U23I7NTS</b> Intel® FPGAs 672-PIN UBGA</p>	 <p><b>5CSEMA2U23C7N</b> Altera IC FPGA 188 I/O 672UBGA</p>	 <p><b>5CSEMA2U23C6N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 188 I/O 672UBGA</p>	 <p><b>5CSEMA2U23A7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 188 I/O 672UBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSEMA2U23A7N Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CSEMA2U23A7N Datenblatt	5CSEMA2U23A7N-Datenblätter	5CSEMA2U23A7N PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEMA2U23A7N
5CSEMA2U23A7N Electronic	5CSEMA2U23A7N-Komponenten	5CSEMA2U23A7N-Verteiler	5CSEMA2U23A7N-Bild	5CSEMA2U23A7N-Teil
5CSEMA2U23A7N Preis	5CSEMA2U23A7N Hersteller	5CSEMA2U23A7N Bild	5CSEMA2U23A7N Aktie	5CSEMA2U23A7N Inventar
5CSEMA2U23A7N Neu	5CSEMA2U23A7N Original	5CSEMA2U23A7N garantiert	5CSEMA2U23A7N RFQ	5CSEMA2U23A7N Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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