
	<p>5CSEBA5U23I7SN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 5CSEBA5U23I7SN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>
<p>Datenblätter:</p>	<p> 1.5CSEBA5U23I7SN.pdf</p>
	<p> 2.5CSEBA5U23I7SN.pdf</p>
	<p> 3.5CSEBA5U23I7SN.pdf</p>
	<p> 4.5CSEBA5U23I7SN.pdf</p>
	<p> 5.5CSEBA5U23I7SN.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	5CSEBA5U23I7SN
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 SE
RAM-Größe	64KB
Primärattribute	FPGA - 85K 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Flash-Größe	-
detaillierte Beschreibung	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Core-Prozessor	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Basisteilenummer	5CSEBA5
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSEBA5U23I7SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEBA5U23I7SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEBA5U23I7SN 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 5CSEBA5U23I7SN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5CSEBA6U19C6N Altera IC FPGA 66 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CSEBA6U19C6N Intel® FPGAs IC FPGA 66 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CSEBA5U23I7 Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSEBA6U19C7N Altera IC FPGA 66 I/O 484UBGA</p>
 <p>5CSEBA6U19A7N Intel® FPGAs IC FPGA 66 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CSEBA5U23I7 Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA</p>	 <p>5CSEBA6U19A7N Altera IC FPGA 66 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CSEBA5U23I7LN Intel® FPGAs 672-PIN UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSEBA5U23I7SN Intel® FPGAs	5CSEBA5U23I7SN Datenblatt	5CSEBA5U23I7SN-Datenblätter	5CSEBA5U23I7SN PDF	Intel® FPGAs 5CSEBA5U23I7SN
5CSEBA5U23I7SN Electronic	5CSEBA5U23I7SN-Komponenten	5CSEBA5U23I7SN-Verteiler	5CSEBA5U23I7SN-Bild	5CSEBA5U23I7SN-Teil
5CSEBA5U23I7SN Preis	5CSEBA5U23I7SN Hersteller	5CSEBA5U23I7SN Bild	5CSEBA5U23I7SN Aktie	5CSEBA5U23I7SN Inventar
5CSEBA5U23I7SN Neu	5CSEBA5U23I7SN Original	5CSEBA5U23I7SN garantiert	5CSEBA5U23I7SN RFQ	5CSEBA5U23I7SN 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