




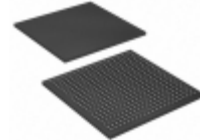
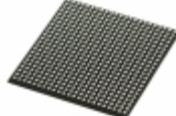

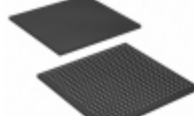

	<p><b>5CSEBA2U19C8SN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 5CSEBA2U19C8SN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.5CSEBA2U19C8SN.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.5CSEBA2U19C8SN.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.5CSEBA2U19C8SN.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">4.5CSEBA2U19C8SN.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	5CSEBA2U19C8SN
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 161 I/O 484FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	484-UBGA (19x19)
Geschwindigkeit	600MHz
Serie	Cyclone® V SE
Primärattribute	FPGA - 25K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C (TJ)
Anzahl der E / A	MCU - 151, FPGA - 66
MCU RAM	64KB
MCU-Flash	-
Core-Prozessor	Single ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSEBA2U19C8SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEBA2U19C8SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEBA2U19C8SN 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 5CSEBA2U19C8SN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>5CSEBA2U19C7SN</b> Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>5CSEBA2U19C8SN</b> Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>5CSEBA2U19C7N</b> Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p><b>5CSEBA2U19C8N</b> Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>
 <p><b>5CSEBA2U19I7SN</b> Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p><b>5CSEBA2U23A7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 188 I/O 672UBGA</p>	 <p><b>5CSEBA2U19I7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p><b>5CSEBA2U19C7SN</b> Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSEBA2U19C8SN Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CSEBA2U19C8SN Datenblatt	5CSEBA2U19C8SN-Datenblätter	5CSEBA2U19C8SN PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA2U19C8SN
5CSEBA2U19C8SN Electronic	5CSEBA2U19C8SN-Komponenten	5CSEBA2U19C8SN-Verteiler	5CSEBA2U19C8SN-Bild	5CSEBA2U19C8SN-Teil
5CSEBA2U19C8SN Preis	5CSEBA2U19C8SN Hersteller	5CSEBA2U19C8SN Bild	5CSEBA2U19C8SN Aktie	5CSEBA2U19C8SN Inventar
5CSEBA2U19C8SN Neu	5CSEBA2U19C8SN Original	5CSEBA2U19C8SN garantiert	5CSEBA2U19C8SN RFQ	5CSEBA2U19C8SN 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