
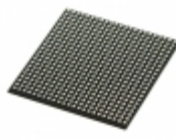
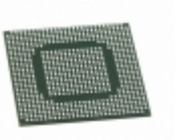


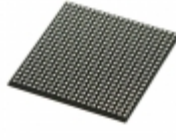



	<h2 style="color: #e377c2;">5CSEBA6U19I7SN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	5CSEBA6U19I7SN
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FPGA 66 I/O 484UBGA
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.5CSEBA6U19I7SN.pdf</a>
		 <a href="#">2.5CSEBA6U19I7SN.pdf</a>
		 <a href="#">3.5CSEBA6U19I7SN.pdf</a>
 <a href="#">4.5CSEBA6U19I7SN.pdf</a>		
 <a href="#">5.5CSEBA6U19I7SN.pdf</a>		
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	5CSEBA6U19I7SN
Hersteller	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Beschreibung	IC FPGA 66 I/O 484UBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - System On
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Supplier Device-Gehäuse	484-UBGA (19x19)
Geschwindigkeit	800MHz
Serie	Cyclone® V SE
Primärattribute	FPGA - 110K Logic Elements
Peripherals	DMA, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	484-FBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°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

5CSEBA6U19I7SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEBA6U19I7SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEBA6U19I7SN 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 5CSEBA6U19I7SN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>5CSEBA6U19I7SN</b> Intel® FPGAs IC FPGA 66 I/O 484UBGA	 <b>5CSEBA6U23C7N</b> Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 <b>5CSEBA6U19I7LN</b> Intel® FPGAs 484-PIN UBGA	 <b>5CSEBA6U23C7N</b> Intel® FPGAs IC FPGA 145 I/O 672UBGA
 <b>5CSEBA6U19I7N</b> Altera IC FPGA 66 I/O 484UBGA	 <b>5CSEBA6U23A7N</b> Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 <b>5CSEBA6U23C6N</b> Altera IC FPGA 145 I/O 672UBGA	 <b>5CSEBA6U19I7NTS</b> Intel® FPGAs 484-PIN UBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSEBA6U19I7SN Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CSEBA6U19I7SN Datenblatt	5CSEBA6U19I7SN-Datenblätter	5CSEBA6U19I7SN PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA6U19I7SN
5CSEBA6U19I7SN Electronic	5CSEBA6U19I7SN-Komponenten	5CSEBA6U19I7SN-Verteiler	5CSEBA6U19I7SN-Bild	5CSEBA6U19I7SN-Teil
5CSEBA6U19I7SN Preis	5CSEBA6U19I7SN Hersteller	5CSEBA6U19I7SN Bild	5CSEBA6U19I7SN Aktie	5CSEBA6U19I7SN Inventar
5CSEBA6U19I7SN Neu	5CSEBA6U19I7SN Original	5CSEBA6U19I7SN garantiert	5CSEBA6U19I7SN RFQ	5CSEBA6U19I7SN 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