


	5CSEBA2U19C7SN
	Hersteller-Teilenummer: 5CSEBA2U19C7SN
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
	Teil der Beschreibung: IC FPGA 161 I/O 484FBGA
Datenblätter:	1.5CSEBA2U19C7SN.pdf
	2.5CSEBA2U19C7SN.pdf
	3.5CSEBA2U19C7SN.pdf
	4.5CSEBA2U19C7SN.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


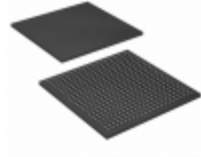


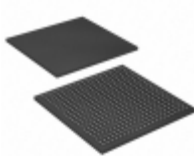


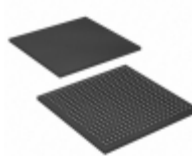
Spezifikationen

Teilenummer	5CSEBA2U19C7SN
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	800MHz
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

5CSEBA2U19C7SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEBA2U19C7SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEBA2U19C7SN 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 5CSEBA2U19C7SN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>5CSEBA2U19C8SN Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA2U19I7N Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CSEBA2U19C7SN Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA2U19C7N Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>
 <p>5CSEBA2U19C8N Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>	 <p>5CSEBA2U19C8SN Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA2U19A7N Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA2U19C6N Altera IC FPGA 240 I/O 484UBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSEBA2U19C7SN Altera (Intel® Programmable Solutions Group)	5CSEBA2U19C7SN Datenblatt	5CSEBA2U19C7SN-Datenblätter	5CSEBA2U19C7SN PDF	Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA2U19C7SN
5CSEBA2U19C7SN Electronic	5CSEBA2U19C7SN-Komponenten	5CSEBA2U19C7SN-Verteiler	5CSEBA2U19C7SN-Bild	5CSEBA2U19C7SN-Teil
5CSEBA2U19C7SN Preis	5CSEBA2U19C7SN Hersteller	5CSEBA2U19C7SN Bild	5CSEBA2U19C7SN Aktie	5CSEBA2U19C7SN Inventar
5CSEBA2U19C7SN Neu	5CSEBA2U19C7SN Original	5CSEBA2U19C7SN garantiert	5CSEBA2U19C7SN RFQ	5CSEBA2U19C7SN Online bestellen