




	<p>5CSEBA4U19C7SN</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 5CSEBA4U19C7SN</p> <p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.5CSEBA4U19C7SN.pdf  2.5CSEBA4U19C7SN.pdf  3.5CSEBA4U19C7SN.pdf  4.5CSEBA4U19C7SN.pdf
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	5CSEBA4U19C7SN
Hersteller	Intel® FPGAs
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
RAM-Größe	64KB
Primärattribut	FPGA - 40K 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 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, I ² C, MMC/SD/SDIO, SPI,
Die Architektur	MCU, FPGA

5CSEBA4U19C7SN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEBA4U19C7SN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEBA4U19C7SN 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 5CSEBA4U19C7SN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5CSEBA4U19C8SN Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA4U19C7SN Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA4U19C7N Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA4U19C7NBZ ALTERA ALTERA BGA</p>
 <p>5CSEBA4U19C6N Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA4U19C8N Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA4U19C8SN Intel® FPGAs IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>	 <p>5CSEBA4U19C6N Altera IC FPGA 161 I/O 484FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5CSEBA4U19C7SN Intel® FPGAs	5CSEBA4U19C7SN Datenblatt	5CSEBA4U19C7SN-Datenblätter	5CSEBA4U19C7SN PDF	Intel® FPGAs 5CSEBA4U19C7SN
5CSEBA4U19C7SN Electronic	5CSEBA4U19C7SN-Komponenten	5CSEBA4U19C7SN-Verteiler	5CSEBA4U19C7SN-Bild	5CSEBA4U19C7SN-Teil
5CSEBA4U19C7SN Preis	5CSEBA4U19C7SN Hersteller	5CSEBA4U19C7SN Bild	5CSEBA4U19C7SN Aktie	5CSEBA4U19C7SN Inventar
5CSEBA4U19C7SN Neu	5CSEBA4U19C7SN Original	5CSEBA4U19C7SN garantiert	5CSEBA4U19C7SN RFQ	5CSEBA4U19C7SN 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