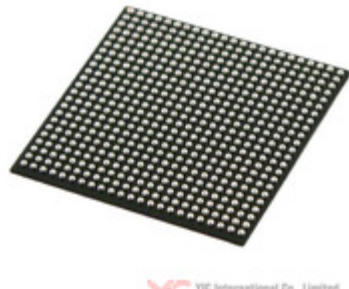




| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">5CSEBA6U19C8N</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 5CSEBA6U19C8N |
|  | Hersteller / Marke: | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| | Teil der Beschreibung: | IC FPGA 66 I/O 484UBGA |
| | Datenblätter: |  1.5CSEBA6U19C8N.pdf |
| | |  2.5CSEBA6U19C8N.pdf |
| | |  3.5CSEBA6U19C8N.pdf |
|  4.5CSEBA6U19C8N.pdf | | |
|  5.5CSEBA6U19C8N.pdf | | |
| RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---|
| Teilenummer | 5CSEBA6U19C8N |
| 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 | 600MHz |
| Serie | Cyclone® V SE |
| Primärattribute | FPGA - 110K 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 | Dual ARM® Cortex®-A9 MPCore™ with CoreSight™ |
| Connectivity | CAN, EBI/EMI, Ethernet, I²C, MMC/SD/SDIO, SPI, |
| Die Architektur | MCU, FPGA |

5CSEBA6U19C8N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5CSEBA6U19C8N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5CSEBA6U19C8N 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 5CSEBA6U19C8N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|---|
| sein:  5CSEBA6U19C6N Intel® FPGAs IC FPGA 66 I/O 484UBGA |  5CSEBA6U19C8NES Altera IC FPGA 66 I/O 484UBGA |  5CSEBA6U19C8N Intel® FPGAs IC FPGA 66 I/O 484UBGA |  5CSEBA6U19C7N Altera IC FPGA 66 I/O 484UBGA |
|  5CSEBA6U19C8SN Altera IC FPGA 66 I/O 484UBGA |  5CSEBA6U19C7SN Intel® FPGAs IC FPGA 66 I/O 484UBGA |  5CSEBA6U19C8SN Intel® FPGAs IC FPGA 66 I/O 484UBGA |  5CSEBA6U19I7LN Intel® FPGAs 484-PIN UBGA |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---------------------------|----------------------------|---------------------|--|
| 5CSEBA6U19C8N Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | 5CSEBA6U19C8N Datenblatt | 5CSEBA6U19C8N-Datenblätter | 5CSEBA6U19C8N PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) 5CSEBA6U19C8N |
| 5CSEBA6U19C8N Electronic | 5CSEBA6U19C8N-Komponenten | 5CSEBA6U19C8N-Verteiler | 5CSEBA6U19C8N-Bild | 5CSEBA6U19C8N-Teil |
| 5CSEBA6U19C8N Preis | 5CSEBA6U19C8N Hersteller | 5CSEBA6U19C8N Bild | 5CSEBA6U19C8N Aktie | 5CSEBA6U19C8N Inventar |
| 5CSEBA6U19C8N Neu | 5CSEBA6U19C8N Original | 5CSEBA6U19C8N garantiert | 5CSEBA6U19C8N RFQ | 5CSEBA6U19C8N 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