


| | |
|---|--|
|  | <h2>EP20K100QC208-3V</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: EP20K100QC208-3V</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 159 I/O 208QFP</p> <p>Datenblätter: 1.EP20K100QC208-3V.pdf 2.EP20K100QC208-3V.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | EP20K100QC208-3V |
| Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Beschreibung | IC FPGA 159 I/O 208QFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.375 V ~ 2.625 V |
| Gesamt-RAM-Bits | 53248 |
| Supplier Device-Gehäuse | 208-PQFP |
| Serie | APEX-20K® |
| Verpackung / Gehäuse | 208-BQFP |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 85°C (TJ) |
| Anzahl der Logikelemente / Zellen | 4160 |
| Anzahl der LABs / CLBs | 416 |
| Anzahl der E / A | 159 |
| Anzahl der Gates | 263000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

EP20K100QC208-3V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP20K100QC208-3V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP20K100QC208-3V 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 EP20K100QC208-3V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>EP20K100QC208-3V Intel® FPGAs IC FPGA 159 I/O 208QFP</p> |  <p>EP20K100QC240-2 Intel® FPGAs IC FPGA 189 I/O 240QFP</p> |  <p>EP20K100QC240-3 Intel® FPGAs IC FPGA 189 I/O 240QFP</p> |  <p>EP20K100QC208-2X Altera IC FPGA 159 I/O 208QFP</p> |
|  <p>EP20K100QC240-3 Altera IC FPGA 189 I/O 240QFP</p> |  <p>EP20K100QC208-2 Altera IC FPGA 159 I/O 208QFP</p> |  <p>EP20K100QC240-1 Altera IC FPGA 189 I/O 240QFP</p> |  <p>EP20K100QC208-3N Altera IC FPGA 159 I/O 208QFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------|---|
| EP20K100QC208-3V Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | EP20K100QC208-3V Datenblatt | EP20K100QC208-3V-Datenblätter | EP20K100QC208-3V PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EP20K100QC208-3V |
| EP20K100QC208-3V Electronic | EP20K100QC208-3V-Komponenten | EP20K100QC208-3V-Verteiler | EP20K100QC208-3V-Bild | EP20K100QC208-3V-Teil |
| EP20K100QC208-3V Preis | EP20K100QC208-3V Hersteller | EP20K100QC208-3V Bild | EP20K100QC208-3V Aktie | EP20K100QC208-3V Inventar |
| EP20K100QC208-3V Neu | EP20K100QC208-3V Original | EP20K100QC208-3V garantiert | EP20K100QC208-3V RFQ | EP20K100QC208-3V 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