
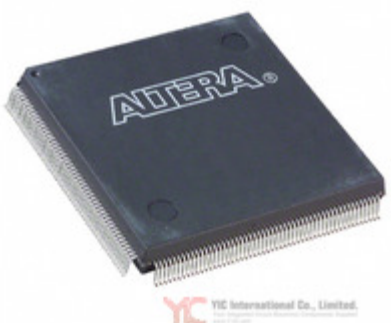







| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">EP1K100QC208-2N</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: EP1K100QC208-2N</p> <p>Hersteller / Marke: Intel® FPGAs</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> <p>Datenblätter: 1.EP1K100QC208-2N.pdf 2.EP1K100QC208-2N.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 15 pcs 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 | EP1K100QC208-2N |
| Hersteller | Intel® FPGAs |
| Beschreibung | IC FPGA 147 I/O 208QFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - FPGAs |
| Teilstatus | 15 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 2.375 V ~ 2.625 V |
| Gesamt-RAM-Bits | 49152 |
| Supplier Device-Gehäuse | 208-PQFP (28x28) |
| Serie | ACEX-1K® |
| Verpackung / Gehäuse | 208-BFQFP |
| Andere Namen | 544-1824 |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Logikelemente / Zellen | 4992 |
| Anzahl der LABs / CLBs | 624 |
| Anzahl der E / A | 147 |
| Anzahl der Gates | 257000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Basisteilenummer | EP1K100 |

EP1K100QC208-2N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EP1K100QC208-2N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EP1K100QC208-2N 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 EP1K100QC208-2N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>EP1K100QC208-2 Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> |  <p>EP1K100QC208-2N Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> |  <p>EP1K100QC208-1 Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> |  <p>EP1K100QC208-3N Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> |
|  <p>EP1K100QC208-2 Altera IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> |  <p>EP1K100QC208-1GZ Altera IC FPGA</p> |  <p>EP1K100QC208-2NGZ Altera IC FPGA</p> |  <p>EP1K100QC208-3 Intel® FPGAs IC FPGA 147 I/O 208QFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| EP1K100QC208-2N Intel® FPGAs | EP1K100QC208-2N Datenblatt | EP1K100QC208-2N-Datenblätter | EP1K100QC208-2N PDF | Intel® FPGAs EP1K100QC208-2N |
| EP1K100QC208-2N Electronic | EP1K100QC208-2N-Komponenten | EP1K100QC208-2N-Verteiler | EP1K100QC208-2N-Bild | EP1K100QC208-2N-Teil |
| EP1K100QC208-2N Preis | EP1K100QC208-2N Hersteller | EP1K100QC208-2N Bild | EP1K100QC208-2N Aktie | EP1K100QC208-2N Inventar |
| EP1K100QC208-2N Neu | EP1K100QC208-2N Original | EP1K100QC208-2N garantiert | EP1K100QC208-2N RFQ | EP1K100QC208-2N 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