






| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">XC95108-7PQ100I</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | XC95108-7PQ100I |
|  | Hersteller / Marke: | Xilinx |
| | Teil der Beschreibung: | IC CPLD 108MC 7.5NS 100QFP |
|  | Datenblätter: | 1.XC95108-7PQ100I.pdf 2.XC95108-7PQ100I.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht 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 | XC95108-7PQ100I |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC CPLD 108MC 7.5NS 100QFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Versorgungsspannung - intern | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 100-PQFP (14x20) |
| Serie | XC9500 |
| Programmierbarer Typ | In System Programmable (min 10K program/erase) |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 100-BQFP |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Makrozellen | 108 |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 6 |
| Anzahl der E / A | 81 |
| Anzahl der Gates | 2400 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max | 7.5ns |

XC95108-7PQ100I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC95108-7PQ100I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC95108-7PQ100I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC95108-7PQ100I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>XC95108-7PQ160C Xilinx Inc. IC CPLD 108MC 7.5NS 160QFP</p> |  <p>XC95108-7PQ160I Xilinx Inc. IC CPLD 108MC 7.5NS 160QFP</p> |  <p>XC95108-20TQG100C Xilinx Inc. IC CPLD 108MC 20NS 100TQFP</p> |  <p>XC95108-7PQ100C Xilinx Inc. IC CPLD 108MC 7.5NS 100QFP</p> |
|  <p>XC95108-7PQG160C XILINX XC95108-7PQG160C XILINX</p> |  <p>XC95108-3TQG100C XILINX XC95108-3TQG100C XILINX</p> |  <p>XC95108-7PC84I Xilinx Inc. IC CPLD 108MC 7.5NS 84PLCC</p> |  <p>XC95108-7PC84C Xilinx Inc. IC CPLD 108MC 7.5NS 84PLCC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| XC95108-7PQ100I Xilinx | XC95108-7PQ100I Datenblatt | XC95108-7PQ100I-Datenblätter | XC95108-7PQ100I PDF | Xilinx XC95108-7PQ100I |
| XC95108-7PQ100I Electronic | XC95108-7PQ100I-Komponenten | XC95108-7PQ100I-Verteiler | XC95108-7PQ100I-Bild | XC95108-7PQ100I-Teil |
| XC95108-7PQ100I Preis | XC95108-7PQ100I Hersteller | XC95108-7PQ100I Bild | XC95108-7PQ100I Aktie | XC95108-7PQ100I Inventar |
| XC95108-7PQ100I Neu | XC95108-7PQ100I Original | XC95108-7PQ100I garantiert | XC95108-7PQ100I RFQ | XC95108-7PQ100I 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