



| | |
|---|---|
|  | <p>XCR3512XL-12FT256C</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XCR3512XL-12FT256C</p> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA</p> <p>Datenblätter: 1.XCR3512XL-12FT256C.pdf 2.XCR3512XL-12FT256C.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | XCR3512XL-12FT256C |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Versorgungsspannung - intern | 3 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 256-FTBGA (17x17) |
| Serie | CoolRunner XPLA3 |
| Programmierbarer Typ | In System Programmable (min 1K program/erase cycles) |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 256-LBGA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Makrozellen | 512 |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 32 |
| Anzahl der E / A | 212 |
| Anzahl der Gates | 12000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max | 10.8ns |

XCR3512XL-12FT256C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCR3512XL-12FT256C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCR3512XL-12FT256C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XCR3512XL-12FT256C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>XCR3512XL-12FGG324I Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA</p> |  <p>XCR3512XL-12FTG256C Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA</p> |  <p>XCR3512XL-12FGG324I Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA</p> |  <p>XCR3512XL-12FTG256I Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 256BGA</p> |
|  <p>XCR3512XL-12PQ208I Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 208QFP</p> |  <p>XCR3512XL-12FGG324C Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA</p> |  <p>XCR3512XL-12PQ208C Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 208QFP</p> |  <p>XCR3512XL-12FGG324C Xilinx Inc. IC CPLD 512MC 10.8NS 324BGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| XCR3512XL-12FT256C Xilinx | XCR3512XL-12FT256C Datenblatt | XCR3512XL-12FT256C-Datenblätter | XCR3512XL-12FT256C PDF | Xilinx XCR3512XL-12FT256C |
| XCR3512XL-12FT256C Electronic | XCR3512XL-12FT256C-Komponenten | XCR3512XL-12FT256C-Verteiler | XCR3512XL-12FT256C-Bild | XCR3512XL-12FT256C-Teil |
| XCR3512XL-12FT256C Preis | XCR3512XL-12FT256C Hersteller | XCR3512XL-12FT256C Bild | XCR3512XL-12FT256C Aktie | XCR3512XL-12FT256C Inventar |
| XCR3512XL-12FT256C Neu | XCR3512XL-12FT256C Original | XCR3512XL-12FT256C garantiert | XCR3512XL-12FT256C RFQ | XCR3512XL-12FT256C 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