



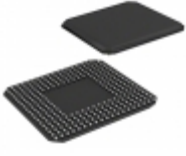


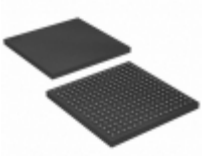


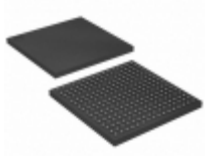

| | |
|---|--|
|  | <h2>XCR3256XL-12CSG280I</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XCR3256XL-12CSG280I</p> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP</p> <p>Datenblätter: 1.XCR3256XL-12CSG280I.pdf 2.XCR3256XL-12CSG280I.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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 | XCR3256XL-12CSG280I |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Versorgungsspannung - intern | 2.7 V ~ 3.6 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 280-CSBGA (16x16) |
| Serie | CoolRunner XPLA3 |
| Programmierbarer Typ | In System Programmable (min 1K program/erase cycles) |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 280-TFBGA, CSPBGA |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Makrozellen | 256 |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 16 |
| Anzahl der E / A | 164 |
| Anzahl der Gates | 6000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max | 10.8ns |

XCR3256XL-12CSG280I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XCR3256XL-12CSG280I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XCR3256XL-12CSG280I Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ XCR3256XL-12CSG280I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>XCR3256XL-12CSG280C Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP</p> |  <p>XCR3256XL-12FT256C Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 256BGA</p> |  <p>XCR3256XL-12CS280I Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP</p> |  <p>XCR3256XL-12FTG256I Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 256BGA</p> |
|  <p>XCR3256XL-12CS280C Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP</p> |  <p>XCR3256XL-12CS280C Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 280CSP</p> |  <p>XCR3256XL-12FTG256C Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 256BGA</p> |  <p>XCR3256XL-12PQ208C Xilinx Inc. IC CPLD 256MC 10.8NS 208QFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| XCR3256XL-12CSG280I Xilinx | XCR3256XL-12CSG280I Datenblatt | XCR3256XL-12CSG280I-Datenblätter | XCR3256XL-12CSG280I PDF | Xilinx XCR3256XL-12CSG280I |
| XCR3256XL-12CSG280I Electronic | XCR3256XL-12CSG280I-Komponenten | XCR3256XL-12CSG280I-Verteiler | XCR3256XL-12CSG280I-Bild | XCR3256XL-12CSG280I-Teil |
| XCR3256XL-12CSG280I Preis | XCR3256XL-12CSG280I Hersteller | XCR3256XL-12CSG280I Bild | XCR3256XL-12CSG280I Aktie | XCR3256XL-12CSG280I Inventar |
| XCR3256XL-12CSG280I Neu | XCR3256XL-12CSG280I Original | XCR3256XL-12CSG280I garantiert | XCR3256XL-12CSG280I RFQ | XCR3256XL-12CSG280I 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