



| | |
|---|--|
|  | <h2>XC2C384-10FG324C</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XC2C384-10FG324C</p> <p>Hersteller / Marke: Xilinx</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CPLD 384MC 9.2NS 324FBGA</p> <p>Datenblätter: 1.XC2C384-10FG324C.pdf 2.XC2C384-10FG324C.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1000 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> | |


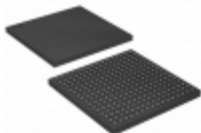
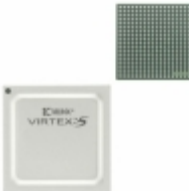

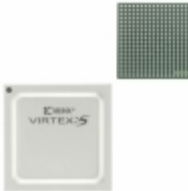

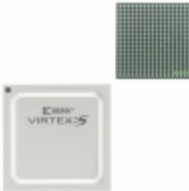
Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | XC2C384-10FG324C |
| Hersteller | Xilinx |
| Beschreibung | IC CPLD 384MC 9.2NS 324FBGA |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettete - CPLDs |
| Teilstatus | 1000 pcs Stock |
| Versorgungsspannung - intern | 1.7 V ~ 1.9 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 324-FBGA (23x23) |
| Serie | CoolRunner II |
| Programmierbarer Typ | In System Programmable |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 324-BBGA |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Anzahl der Makrozellen | 384 |
| Anzahl der logischen Elemente / Blöcke | 24 |
| Anzahl der E / A | 240 |
| Anzahl der Gates | 9000 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verzögerungszeit tpd (1) Max | 9.2ns |

XC2C384-10FG324C Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC2C384-10FG324C-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC2C384-10FG324C Xilinx mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XC2C384-10FG324C E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>XC2C32A-6VQ44I Xilinx Inc. IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP</p> |  <p>XC2C384-10FT256C Xilinx Inc. IC CPLD 384MC 9.2NS 256FBGA</p> |  <p>XC2C384-10FGG324C Xilinx Inc. IC CPLD 384MC 9.2NS 324FBGA</p> |  <p>XC2C32A-VQG44AMS XILINX XC2C32A-VQG44AMS XILINX</p> |
|  <p>XC2C384-10FG324C Xilinx Inc. IC CPLD 384MC 9.2NS 324FBGA</p> |  <p>XC2C32A-6VQG44C Xilinx Inc. IC CPLD 32MC 5.5NS 44VQFP</p> |  <p>XC2C384-10FGG324I Xilinx Inc. IC CPLD 384MC 9.2NS 324FBGA</p> |  <p>XC2C384-10FT256I Xilinx Inc. IC CPLD 384MC 9.2NS 256FBGA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| XC2C384-10FG324C Xilinx | XC2C384-10FG324C Datenblatt | XC2C384-10FG324C-Datenblätter | XC2C384-10FG324C PDF | Xilinx XC2C384-10FG324C |
| XC2C384-10FG324C Electronic | XC2C384-10FG324C-Komponenten | XC2C384-10FG324C-Verteiler | XC2C384-10FG324C-Bild | XC2C384-10FG324C-Teil |
| XC2C384-10FG324C Preis | XC2C384-10FG324C Hersteller | XC2C384-10FG324C Bild | XC2C384-10FG324C Aktie | XC2C384-10FG324C Inventar |
| XC2C384-10FG324C Neu | XC2C384-10FG324C Original | XC2C384-10FG324C garantiert | XC2C384-10FG324C RFQ | XC2C384-10FG324C Online bestellen |