



Xilinx

XC2C256-6FT256C

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:


RoHs egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

XC2C256-6FT256C

Xilinx

IC CPLD 256MC 5.7NS 256BGA

- [1.XC2C256-6FT256C.pdf](#)
- [2.XC2C256-6FT256C.pdf](#)

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

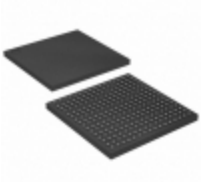





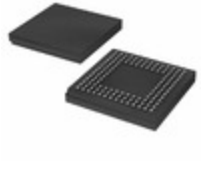





XC2C256-6FT256Cren zehaztapenak

| | |
|---|--|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | XC2C256-6FT256C |
| FABRIKATZAILEA | Xilinx |
| DESKRIBAPENA | IC CPLD 256MC 5.7NS 256BGA |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Beruna / RoHS ez betetzen ditu |
| DATUEN FITXA | 1.XC2C256-6FT256C.pdf 2.XC2C256-6FT256C.pdf |
| TENTSIO HORNIDURA - BARNEKOA | 1.7 V ~ 1.9 V |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA | 256-FTBGA (17x17) |
| SERIES | CoolRunner II |
| MOTA PROGRAMAGARRIA | In System Programmable |
| PACKAGING | Tray |
| PAKETE / KASUA | 256-LBGA |
| TENPERATURA OPERATIBOA | 0°C ~ 70°C (TA) |
| MACROCELLEN KOPURUA | 256 |
| ELEMENTU LOGIKOAK / BLOKE KOPURUA | 16 |
| I / O KOPURUA | 184 |
| GATES KOPURUA | 6000 |
| MUNTAKETA MOTA | Surface Mount |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 3 (168 Hours) |
| FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA | 10 Weeks |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Contains lead / RoHS non-compliant |
| DENBORA ATZERATUA TPD (1) GEH | 5.7ns |
| OINARRIAREN ZATI KOPURUA | XC2C256 |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|---------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| Xilinx XC2C256-6FT256C | XC2C256-6FT256C banatzailea | XC2C256-6FT256C hornitzailea |
| XC2C256-6FT256C prezioa | XC2C256-6FT256C Irudiak | XC2C256-6FT256C irudia |
| XC2C256-6FT256C PDF Fitxa | XC2C256-6FT256C Deskargatu Fitxa | XC2C256-6FT256C Fitxa-orria |
| XC2C256-6FT256C Stock | Erosi XC2C256-6FT256C | Erosi Xilinx XC2C256-6FT256C |
| Xilinx XC2C256-6FT256C | Xilinx hornitzailea | Xilinx Banatzailea |
| Xilinx XC2C256-6FT256C | Xilinx Inc. XC2C256-6FT256C | |

Produktu erlazioatuak

| | |
|--|---|
|  <p>XC2C256-6FTG256C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 256FTBGA Stockean: Out stock RFQ</p> |  <p>XC2C128-7VQ100I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP Stockean: Out stock RFQ</p> |
|  <p>XC2C128-7VQG100C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP Stockean: Out stock RFQ</p> |  <p>XC2C256-6VQ100C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 100VQFP Stockean: Out stock RFQ</p> |
|  <p>XC2C256-6TQ144C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 144QFP Stockean: Out stock RFQ</p> |  <p>XC2C256-6CP132C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 132BGA Stockean: Out stock RFQ</p> |
|  <p>XC2C256-6CPG132C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 132CSBGA Stockean: Out stock RFQ</p> |  <p>XC2C256-6PQG208C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 208QFP Stockean: Out stock RFQ</p> |
|  <p>XC2C256-6TQG144C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 144TQFP Stockean: Out stock RFQ</p> |  <p>XC2C128-7VQG100I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP Stockean: 105 pcs RFQ</p> |
|  <p>XC2C256-6PQ208C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 256MC 5.7NS 208QFP Stockean: Out stock RFQ</p> |  <p>XC2C128-7VQ100C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 128MC 7NS 100VQFP Stockean: Out stock RFQ</p> |

