



Xilinx

XCR3032XL-7CSG48I

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

XCR3032XL-7CSG48I

Xilinx

IC CPLD 32MC 7NS 48CSA


 1.XCR3032XL-7CSG48I.pdf


 2.XCR3032XL-7CSG48I.pdf


 Lead free / RoHS betez



Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













XCR3032XL-7CSG48Iren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	XCR3032XL-7CSG48I
FABRIKATZAILEA	Xilinx
DESKRIBAPENA	IC CPLD 32MC 7NS 48CSA
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 1.XCR3032XL-7CSG48I.pdf  2.XCR3032XL-7CSG48I.pdf
TENTSIO HORNIDURA - BARNEKOA	2.7 V ~ 3.6 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	48-CSBGA (7x7)
SERIES	CoolRunner XPLA3
MOTA PROGRAMAGARRIA	In System Programmable (min 1K program/erase cycles)
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	48-FBGA, CSPBGA
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
MACROCELLEN KOPURUA	32
ELEMENTU LOGIKOAK / BLOKE KOPURUA	2
I / O KOPURUA	36
GATES KOPURUA	750
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	10 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
DENBORA ATZERATUA TPD (1) GEH	7.0ns

Erlazionatutako etiketak

Xilinx XCR3032XL-7CSG48I	XCR3032XL-7CSG48I banatzailea	XCR3032XL-7CSG48I hornitzailea
XCR3032XL-7CSG48I prezioa	XCR3032XL-7CSG48I Irudiak	XCR3032XL-7CSG48I irudia
XCR3032XL-7CSG48I PDF Fitxa	XCR3032XL-7CSG48I Deskargatu Fitxa	XCR3032XL-7CSG48I Fitxa-orria
XCR3032XL-7CSG48I Stock	Erosi XCR3032XL-7CSG48I	Erosi Xilinx XCR3032XL-7CSG48I
Xilinx XCR3032XL-7CSG48I	Xilinx hornitzailea	Xilinx Banatzailea
Xilinx XCR3032XL-7CSG48I	Xilinx Inc. XCR3032XL-7CSG48I	

Produktu erlazioatuak

 <p>XCR3032XL-7VQ44C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7PC44I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 44PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-7PC44C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 44PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-5VQG44C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-7CS48C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 48CSA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7VQ44I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-5PC44C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 4.5NS 44PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-5VQ44C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 4.5NS 44VQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-7CS48I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 48CSA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7CSG48C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 48CSA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XCR3032XL-7VQG44C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XCR3032XL-7VQG44I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 32MC 7NS 44VQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>