



Xilinx

XC95288-10HQ208C

Zenbakiaren zenbakia:

XC95288-10HQ208C

Fabrikatzaileak / Marka:

Xilinx

Produktuaren Deskribapena

IC CPLD 288MC 10NS 208HQFP

Fitxak:

[1.XC95288-10HQ208C.pdf](#)
[2.XC95288-10HQ208C.pdf](#)

RoHS egoera

 Beruna / RoHS ez betetzen ditu

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













XC95288-10HQ208Cren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	XC95288-10HQ208C
FABRIKATZAILEA	Xilinx
DESKRIBAPENA	IC CPLD 288MC 10NS 208HQFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	1.XC95288-10HQ208C.pdf 2.XC95288-10HQ208C.pdf
TENTSIO HORNIDURA - BARNEKOA	4.75 V ~ 5.25 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	208-PQFP (28x28)
SERIES	XC9500
MOTA PROGRAMAGARRIA	In System Programmable (min 10K program/erase cycles)
PACKAGING	Tray
PAKETE / KASUA	208-BFQFP Exposed Pad
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C (TA)
MACROCELLEN KOPURUA	288
ELEMENTU LOGIKOAK / BLOKE KOPURUA	16
I / O KOPURUA	168
GATES KOPURUA	6400
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
DENBORA ATZERATUA TPD (1) GEH	10.0ns
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	XC95288

Erlazionatutako etiketak

Xilinx XC95288-10HQ208C	XC95288-10HQ208C banatzailea	XC95288-10HQ208C hornitzailea
XC95288-10HQ208C prezioa	XC95288-10HQ208C Irudiak	XC95288-10HQ208C irudia
XC95288-10HQ208C PDF Fitxa	XC95288-10HQ208C Deskargatu Fitxa	XC95288-10HQ208C Fitxa-orria
XC95288-10HQ208C Stock	Erosi XC95288-10HQ208C	Erosi Xilinx XC95288-10HQ208C
Xilinx XC95288-10HQ208C	Xilinx hornitzailea	Xilinx Banatzailea
Xilinx XC95288-10HQ208C	Xilinx Inc. XC95288-10HQ208C	

Produktu erlazioatuak

 <p>XC95288-10BG352C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 288MC 10NS 352BGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC95288-15HQ208C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 288MC 15NS 208HQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC95288-20BG352C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 288MC 20NS 352BGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC95288-15BG352C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 288MC 15NS 352BGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC95288-15HQ208I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 288MC 15NS 208HQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC95216-20PQ160C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 216MC 20NS 160QFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC95216-20HQ208C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 216MC 20NS 208HQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC95216-20PQ160I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 216MC 20NS 160QFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC95216-20PQG160C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 216MC 20NS 160QFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC95288-20BG352I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 288MC 20NS 352BGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC95288-15BG352I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 288MC 15NS 352BGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC95216-20HQ208I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC CPLD 216MC 20NS 208HQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>