



Xilinx

XC4006E-3PQ160I

Zenbakiaren zenbakia:

XC4006E-3PQ160I

Fabrikatzaileak / Marka:

Xilinx


Produktuaren Deskribapena

IC FPGA 128 I/O 160QFP

Fitxak:

 XC4006E-3PQ160I.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.







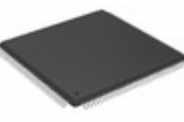





XC4006E-3PQ160Iren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	XC4006E-3PQ160I
FABRIKATZAILEA	Xilinx
DESKRIBAPENA	IC FPGA 128 I/O 160QFP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	 XC4006E-3PQ160I.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	4.5 V ~ 5.5 V
GUZTIRA RAM BITS	8192
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	160-PQFP (28x28)
SERIES	XC4000E/X
PAKETE / KASUA	160-BQFP
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 100°C (TJ)
ELEMENTU / GELAXKEN LOGIKA KOPURUA	608
LAB / CLB ZENBAKIAK	256
I / O KOPURUA	128
GATES KOPURUA	6000
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	XC4006E

Erlazionatutako etiketak

Xilinx XC4006E-3PQ160I	XC4006E-3PQ160I banatzailea	XC4006E-3PQ160I hornitzailea
XC4006E-3PQ160I prezioa	XC4006E-3PQ160I Irudiak	XC4006E-3PQ160I irudia
XC4006E-3PQ160I PDF Fitxa	XC4006E-3PQ160I Deskargatu Fitxa	XC4006E-3PQ160I Fitxa-orria
XC4006E-3PQ160I Stock	Erosi XC4006E-3PQ160I	Erosi Xilinx XC4006E-3PQ160I
Xilinx XC4006E-3PQ160I	Xilinx hornitzailea	Xilinx Banatzailea
Xilinx XC4006E-3PQ160I	Xilinx Inc. XC4006E-3PQ160I	

Produktu erlazionatuak

 <p>XC4006E-3PQ208I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 128 I/O 208QFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC4006E-3TQ144I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC4006E-3PQ208C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 128 I/O 208QFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC4006E-3TQ144C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC4006E-3PG156I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 125 I/O 156CPGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC4006E-4PC84C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 61 I/O 84PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC4006E-2TQ144I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 113 I/O 144TQFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC4006E-3PC84C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 61 I/O 84PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC4006E-4PC84I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 61 I/O 84PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC4006E-3PQ160C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 128 I/O 160QFP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC4006E-3PC84I fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 61 I/O 84PLCC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC4006E-3PG156C fabrikatzaileak: Xilinx deskribapena: IC FPGA 125 I/O 156CPGA Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>