





Xilinx


XC4013E-3HQ208I

Numero di parte:	XC4013E-3HQ208I
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto:	IC FPGA 160 I/O 208HQFP
Schede tecniche:	 XC4013E-3HQ208I.pdf
Stato di RoHS	 Contiene piombo / RoHS non conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.






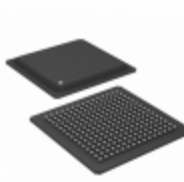
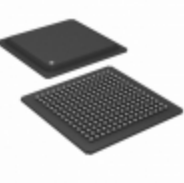





Specifiche di XC4013E-3HQ208I

NUMERO DI PARTE	XC4013E-3HQ208I
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 160 I/O 208HQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Contiene piombo / RoHS non conforme
SCHEDA DATI	 XC4013E-3HQ208I.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
BIT RAM TOTALE	18432
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	208-PQFP (28x28)
SERIE	XC4000E/X
CONTENITORE / INVOLUCRO	208-BFQFP Exposed Pad
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	1368
NUMERO DI LAB / CLB	576
NUMERO DI I / O	160
NUMERO DI PORTE	13000
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
NUMERO DI PARTE BASE	XC4013E

Tag correlati

Xilinx XC4013E-3HQ208I	Distributore XC4013E-3HQ208I	XC4013E-3HQ208I Fornitore
XC4013E-3HQ208I Prezzo	Immagini XC4013E-3HQ208I	Immagine XC4013E-3HQ208I
XC4013E-3HQ208I PDF Scheda dati	XC4013E-3HQ208I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC4013E-3HQ208I
Stock XC4013E-3HQ208I	Acquista XC4013E-3HQ208I	Acquista Xilinx XC4013E-3HQ208I
Xilinx XC4013E-3HQ208I	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XC4013E-3HQ208I	Xilinx Inc. XC4013E-3HQ208I	

prodotti correlati

 <p>XC4013E-2PQ208I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 160 I/O 208QFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC4013E-2PQ240I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 240QFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC4013E-3PG223I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 223CPGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC4013E-2PQ240C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 240QFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC4013E-3PG223C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 223CPGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC4013E-3BG225I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 225BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC4013E-3BG225C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 225BGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC4013E-3HQ240I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 240HQFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC4013E-3HQ240C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 240HQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC4013E-3PQ160I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 129 I/O 160QFP disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC4013E-3PQ160C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 129 I/O 160QFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC4013E-3HQ208C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 160 I/O 208HQFP disponibile: Out stock RFQ</p>