


 XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

Xilinx


XC4013-6PQ240C

| | |
|--------------------------|---|
| Numero di parte: | XC4013-6PQ240C |
| Costruttore / Marca: | Xilinx |
| Descrizione del prodotto | IC FPGA 192 I/O 240QFP |
| Schede tecniche: |  XC4013-6PQ240C.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.

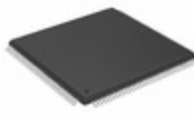










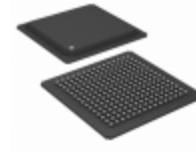
Specifiche di XC4013-6PQ240C

| | |
|-----------------------------------|--|
| NUMERO DI PARTE | XC4013-6PQ240C |
| FABBRICANTE | Xilinx |
| DESCRIZIONE | IC FPGA 192 I/O 240QFP |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Contiene piombo / RoHS non conforme |
| SCHEDA DATI |  XC4013-6PQ240C.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - | 4.75 V ~ 5.25 V |
| BIT RAM TOTALE | 18432 |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 240-PQFP (32x32) |
| SERIE | XC4000 |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 240-BFQFP |
| ALTRI NOMI | 122-1074 |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | 0°C ~ 85°C (TJ) |
| NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI | 1368 |
| NUMERO DI LAB / CLB | 576 |
| NUMERO DI I / O | 192 |
| 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 | XC4013 |

Tag correlati

| | | |
|--------------------------------|--|--------------------------------|
| Xilinx XC4013-6PQ240C | Distributore XC4013-6PQ240C | XC4013-6PQ240C Fornitore |
| XC4013-6PQ240C Prezzo | Immagini XC4013-6PQ240C | Immagine XC4013-6PQ240C |
| XC4013-6PQ240C PDF Scheda dati | XC4013-6PQ240C Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica XC4013-6PQ240C |
| Stock XC4013-6PQ240C | Acquista XC4013-6PQ240C | Acquista Xilinx XC4013-6PQ240C |
| Xilinx XC4013-6PQ240C | Xilinx Fornitore | Distributore Xilinx |
| Xilinx XC4013-6PQ240C | Xilinx Inc. XC4013-6PQ240C | |

prodotti correlati

| | |
|---|--|
|  <p>XC4010XL-3TQ144C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 113 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC4013E-1PQ160C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 129 I/O 160QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC4013E-1PQ208C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 160 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC4010XL-3TQ176I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 145 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC4013E-1HQ240C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 240HQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC4013-5PQ208C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 160 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC4013E-1HQ208C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 160 I/O 208HQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC4010XL-3PQ208I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 160 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC4010XL-3TQ176C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 145 I/O 176TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC4010XL-3TQ144I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 113 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC4013E-1PG223C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 223CPGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC4013E-1BG225C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 192 I/O 225BGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p> |