


 XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

Xilinx

XC3S50-4VQG100C

Numero di parte:

XC3S50-4VQG100C

Costruttore / Marca:

Xilinx

Descrizione del prodotto

IC FPGA 63 I/O 100VQFP

Schede tecniche:


[XC3S50-4VQG100C.pdf](#)

Stato di RoHS


 Senza piombo / RoHS 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 XC3S50-4VQG100C

NUMERO DI PARTE	XC3S50-4VQG100C
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 63 I/O 100VQFP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 XC3S50-4VQG100C.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.14 V ~ 1.26 V
BIT RAM TOTALE	73728
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	100-VQFP (14x14)
SERIE	Spartan@-3
CONTENITORE / INVOLUCRO	100-TQFP
ALTRI NOMI	122-1504 XC3S504VQG100C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	1728
NUMERO DI LAB / CLB	192
NUMERO DI I / O	63
NUMERO DI PORTE	50000
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	XC3S50

Tag correlati

Xilinx XC3S50-4VQG100C	Distributore XC3S50-4VQG100C	XC3S50-4VQG100C Fornitore
XC3S50-4VQG100C Prezzo	Immagini XC3S50-4VQG100C	Immagine XC3S50-4VQG100C
XC3S50-4VQG100C PDF Scheda dati	XC3S50-4VQG100C Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC3S50-4VQG100C
Stock XC3S50-4VQG100C	Acquista XC3S50-4VQG100C	Acquista Xilinx XC3S50-4VQG100C
Xilinx XC3S50-4VQG100C	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XC3S50-4VQG100C	Xilinx Inc. XC3S50-4VQG100C	

prodotti correlati

 <p>XC3S50-4VQG100C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 63 I/O 100VQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC3S50-5PQG208C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 124 I/O 208 QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC3S50-4TQ144C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 97 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC3S50-4VQ100I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 63 I/O 100VQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC3S50-4TQ144I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 97 I/O 144TQFP disponibile: 595 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC3S50-5CPG132C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 89 I/O 132CSBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC3S50-5TQ144C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 97 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC3S50-4VQ100I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 63 I/O 100VQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC3S50-5TQG144C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 97 I/O 144TQFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC3S50-4TQG144I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 97 I/O 144TQFP disponibile: 450 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC3S50-4TQG144C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 97 I/O 144TQFP disponibile: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC3S50-5PQ208C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 124 I/O 208QFP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>