



Xilinx

XC7K325T-2FFG676C

Numero di parte:

XC7K325T-2FFG676C

Costruttore / Marca:

Xilinx

Descrizione del prodotto

IC FPGA 400 I/O 676FCBGA

Schede tecniche:

- 1.XC7K325T-2FFG676C.pdf
- 2.XC7K325T-2FFG676C.pdf

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

61 pcs stock

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 XC7K325T-2FFG676C

NUMERO DI PARTE	XC7K325T-2FFG676C
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 400 I/O 676FCBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	61 pcs
SCHEDA DATI	1.XC7K325T-2FFG676C.pdf 2.XC7K325T-2FFG676C.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.97 V ~ 1.03 V
BIT RAM TOTALE	16404480
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	676-FCBGA (27x27)
SERIE	Kintex®-7
CONTENITORE / INVOLUCRO	676-BBGA, FCBGA
ALTRI NOMI	122-1810 XC7K325T-2FFG676C-ND XC7K325T2FFG676C
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	326080
NUMERO DI LAB / CLB	25475
NUMERO DI I / O	400
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
NUMERO DI PARTE BASE	XC7K325T

Tag correlati

Xilinx XC7K325T-2FFG676C	Distributore XC7K325T-2FFG676C	Fornitore XC7K325T-2FFG676C
Prezzo XC7K325T-2FFG676C	Immagini XC7K325T-2FFG676C	Immagine XC7K325T-2FFG676C
Scheda tecnica XC7K325T-2FFG676C PDF	XC7K325T-2FFG676C Scarica la scheda tecnica	Datasheet XC7K325T-2FFG676C
Azione XC7K325T-2FFG676C	Acquista XC7K325T-2FFG676C	Acquista Xilinx XC7K325T-2FFG676C
Xilinx XC7K325T-2FFG676C	Fornitore Xilinx	Distributore Xilinx
Xilinx XC7K325T-2FFG676C	Xilinx Inc. XC7K325T-2FFG676C	

prodotti correlati

<p>XC7K325T-2FFG676I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 400 I/O 676FCBGA disponibile: 65 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7K325T-2FBG900I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 500 I/O 900FCBGA disponibile: 55 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7K325T-2FFG900I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 500 I/O 900FCBGA disponibile: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7K325T-2FF900C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 500 I/O 900FCBGA disponibile: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7K325T-3FBG676E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 400 I/O 676FCBGA disponibile: 58 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7K325T-2FBG900C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 500 I/O 900FCBGA disponibile: 64 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7K325T-3FBG900E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 500 I/O 900FCBGA disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7K325T-2FF676C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 400 I/O 676FCBGA disponibile: 5840 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7K325T-2FF676I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 400 I/O 676FCBGA disponibile: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7K325T-2FF900I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 500 I/O 900FCBGA disponibile: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>XC7K325T-2FFG900C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 500 I/O 900FCBGA disponibile: 55 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>XC7K325T-3FFG676E Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 400 I/O 676FCBGA disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>

