


 XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

Xilinx

XC6SLX75T-2FGG676I

Numero di parte:	XC6SLX75T-2FGG676I
Costruttore / Marca:	Xilinx
Descrizione del prodotto:	IC FPGA 348 I/O 676FBGA 1.XC6SLX75T-2FGG676I.pdf 2.XC6SLX75T-2FGG676I.pdf
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS conforme
Stato di RoHS	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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

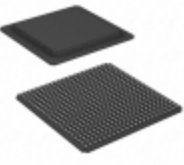
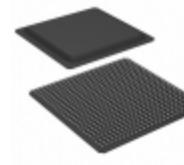
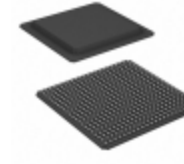
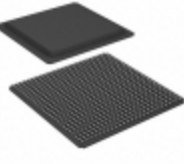
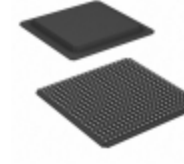
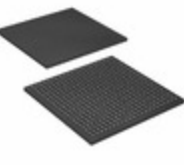
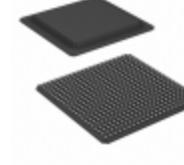
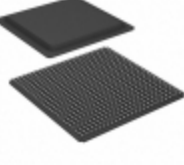
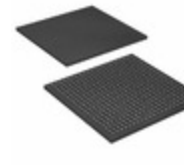
Specifiche di XC6SLX75T-2FGG676I

NUMERO DI PARTE	XC6SLX75T-2FGG676I
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	IC FPGA 348 I/O 676FBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	1.XC6SLX75T-2FGG676I.pdf 2.XC6SLX75T-2FGG676I.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.14 V ~ 1.26 V
BIT RAM TOTALE	3170304
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	676-FBGA (27x27)
SERIE	Spartan®-6 LXT
CONTENITORE / INVOLUCRO	676-BGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	74637
NUMERO DI LAB / CLB	5831
NUMERO DI I / O	348
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	XC6SLX75

Tag correlati

Xilinx XC6SLX75T-2FGG676I	Distributore XC6SLX75T-2FGG676I	XC6SLX75T-2FGG676I Fornitore
XC6SLX75T-2FGG676I Prezzo	Immagini XC6SLX75T-2FGG676I	Immagine XC6SLX75T-2FGG676I
XC6SLX75T-2FGG676I PDF Scheda dati	XC6SLX75T-2FGG676I Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC6SLX75T-2FGG676I
Stock XC6SLX75T-2FGG676I	Acquista XC6SLX75T-2FGG676I	Acquista Xilinx XC6SLX75T-2FGG676I
Xilinx XC6SLX75T-2FGG676I	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XC6SLX75T-2FGG676I	Xilinx Inc. XC6SLX75T-2FGG676I	

prodotti correlati

 <p>XC6SLX75T-3FG484I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 268 I/O 484FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6SLX75T-3FG676C Produttori: Xilinx Inc. Descrizione: IC FPGA 348 I/O 676FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6SLX75T-3FG676I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 348 I/O 676FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6SLX75T-2FGG484I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 268 I/O 484FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6SLX75T-2FG676C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 348 I/O 676FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6SLX75T-2FGG484C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 268 I/O 484FBGA disponibile: 70 pcs RFQ</p>
 <p>XC6SLX75T-2FGG676C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 348 I/O 676FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6SLX75T-3FG484C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 268 I/O 484FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6SLX75T-3CSG484C Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 292 I/O 484CSBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6SLX75T-2FG484I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 268 I/O 484FBGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>XC6SLX75T-2FG676I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 348 I/O 676FCBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>XC6SLX75T-3CSG484I Produttori: Xilinx Descrizione: IC FPGA 292 I/O 484CSBGA disponibile: Out stock RFQ</p>