


 XILINX
ALL PROGRAMMABLE.

Xilinx

XC7S15-1CSGA225C

Numero di parte:

XC7S15-1CSGA225C

Costruttore / Marca:

Xilinx

Descrizione del prodotto

XC7S15-1CSGA225C

Schede tecniche:


[XC7S15-1CSGA225C.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.

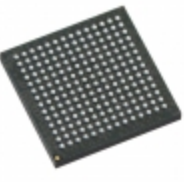
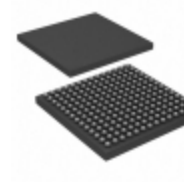
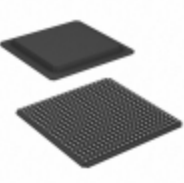
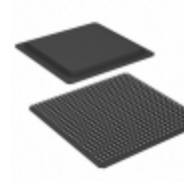
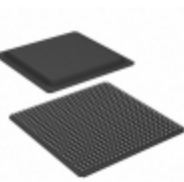
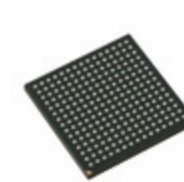
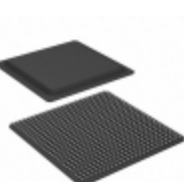
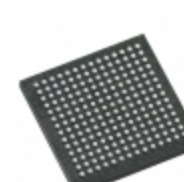
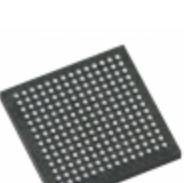
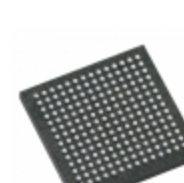
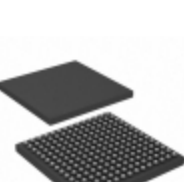
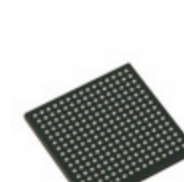
Specifiche di XC7S15-1CSGA225C

NUMERO DI PARTE	XC7S15-1CSGA225C
FABBRICANTE	Xilinx
DESCRIZIONE	XC7S15-1CSGA225C
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 XC7S15-1CSGA225C.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	0.95 V ~ 1.05 V
BIT RAM TOTALE	368640
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	225-CSPBGA (13x13)
SERIE	Spartan@-7
CONTENITORE / INVOLUCRO	225-LFBGA, CSPBGA
ALTRI NOMI	122-2224
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°C ~ 85°C (TJ)
NUMERO DI CELLE / ELEMENTI LOGICI	12800
NUMERO DI LAB / CLB	1000
NUMERO DI I / O	100
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

Tag correlati

Xilinx XC7S15-1CSGA225C	Distributore XC7S15-1CSGA225C	XC7S15-1CSGA225C Fornitore
XC7S15-1CSGA225C Prezzo	Immagini XC7S15-1CSGA225C	Immagine XC7S15-1CSGA225C
XC7S15-1CSGA225C PDF Scheda dati	XC7S15-1CSGA225C Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica XC7S15-1CSGA225C
Stock XC7S15-1CSGA225C	Acquista XC7S15-1CSGA225C	Acquista Xilinx XC7S15-1CSGA225C
Xilinx XC7S15-1CSGA225C	Xilinx Fornitore	Distributore Xilinx
Xilinx XC7S15-1CSGA225C	Xilinx Inc. XC7S15-1CSGA225C	

prodotti correlati

 <p>XC7S15-1CPGA196I Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-1CPGA196I disponibile: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC7S15-1FTGB196C Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-1FTGB196C disponibile: 126 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC7S100-L1FGGA484I Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S100-L1FGGA484I disponibile: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC7S100-2FGGA676I Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S100-2FGGA676I disponibile: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC7S100-L1FGGA676I Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S100-L1FGGA676I disponibile: 40 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC7S15-2CSGA225C Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-2CSGA225C disponibile: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC7S100-2FGGA676C Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S100-2FGGA676C disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC7S15-2CPGA196C Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-2CPGA196C disponibile: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC7S15-1CPGA196C Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-1CPGA196C disponibile: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC7S15-2CPGA196I Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-2CPGA196I disponibile: 360 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XC7S15-1FTGB196I Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-1FTGB196I disponibile: 126 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XC7S15-1CSGA225I Produttori: Xilinx Descrizione: XC7S15-1CSGA225I disponibile: 160 pcs</p> <p>RFQ</p>