

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and Storage

TC74VCX125FTEL

Numero di parte:

Costruttore / Marca:

Descrizione del prodotto

Schede tecniche:

Stato di RoHS

Nave da

Modo di spedizione

TC74VCX125FTEL

Toshiba Semiconductor and Storage

IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP

[TC74VCX125FTEL.pdf](#)

Senza piombo / RoHS conforme

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

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

Specifiche di TC74VCX125FTEL

NUMERO DI PARTE	TC74VCX125FTEL
FABBRICANTE	Toshiba Semiconductor and Storage
DESCRIZIONE	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	TC74VCX125FTEL.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.2 V ~ 3.6 V
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-TSSOP
SERIE	TC74VCX
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TIPO DI USCITA	3-State
ALTRI NOMI	TC74VCX125FT(EL) TC74VCX125FTELTR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	4
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
TIPO LOGIC	Buffer, Non-Inverting
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DI INGRESSO	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-State Output 14-TSSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	24mA, 24mA

Tag correlati

Toshiba Semiconductor and Storage TC74VCX125FTEL	Distributore TC74VCX125FTEL	TC74VCX125FTEL Fornitore
TC74VCX125FTEL Prezzo	Immagini TC74VCX125FTEL	Immagine TC74VCX125FTEL
TC74VCX125FTEL PDF Scheda dati	TC74VCX125FTEL Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TC74VCX125FTEL
Stock TC74VCX125FTEL	Acquista TC74VCX125FTEL	Acquista Toshiba Semiconductor and Storage TC74VCX125FTEL
Toshiba Semiconductor and Storage TC74VCX125FTEL	Toshiba Semiconductor and Storage Fornitore	Distributore Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage TC74VCX125FTEL	Toshiba TC74VCX125FTEL	

prodotti correlati

<p>TC74LVX573FTEL Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC74VCX14FTEL Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>TC74VCX08FTEL Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC GATE AND 4CH 2-INP 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC74LVXC3245FSEF Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC TRNLTR BIDIRECTIONAL 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>TC74LVX4245FS(EL,F) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC74VCX16841(EL,F) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC LATCH D-TYPE 20BIT 56-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>TC74VCX157FTEL Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC MULTIPLEXER 1 X 2:1 16TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC74VCX164245ELF Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC TRNLTR BIDIRECTIONAL 48TSSOP disponibile: 941 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TC74VCX163245(EL,F) Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC TRANSCVR INVERT 3.6V 48TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC74LVX373FTELM Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC LATCH OCTAL D-TYPE 20-TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>TC74VCX2125FTEL Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC BUF NON-INVERT 3.6V 14TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>TC74LVX374FTEL Produttori: Toshiba Semiconductor and Storage Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 8BIT 20TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>