

N/A

SN74CBT16292DLR

Numero di parte:	SN74CBT16292DLR
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC 1-OF-2 FET MUX/DEMUX 56-SSOP
Schede tecniche:	
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.

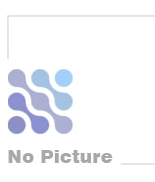
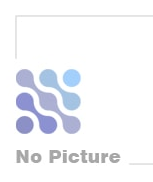
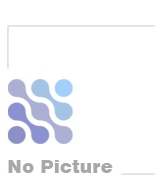

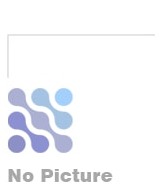


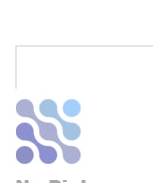
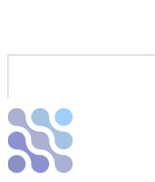
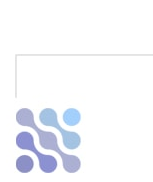

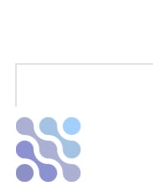
Specifiche di SN74CBT16292DLR

NUMERO DI PARTE	SN74CBT16292DLR
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC 1-OF-2 FET MUX/DEMUX 56-SSOP
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	
TENSIONE ALIMENTAZIONE	Single Supply
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.5 V ~ 5.5 V
DIGITARE	Multiplexer/Demultiplexer
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	56-SSOP
SERIE	74CBT
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTENITORE / INVOLUCRO	56-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
ALTRI NOMI	296-1534-1
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	26 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITI INDIPENDENTI	1
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Multiplexer/Demultiplexer 12 x 1:2 56-SSOP
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	-
CIRCUITO	12 x 1:2
NUMERO DI PARTE BASE	74CBT16292

Tag correlati

SN74CBT16292DLR	Distributore SN74CBT16292DLR	SN74CBT16292DLR Fornitore
SN74CBT16292DLR Prezzo	Immagini SN74CBT16292DLR	Immagine SN74CBT16292DLR
SN74CBT16292DLR PDF Scheda dati	SN74CBT16292DLR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica SN74CBT16292DLR
Stock SN74CBT16292DLR	Acquista SN74CBT16292DLR	Acquista SN74CBT16292DLR
SN74CBT16292DLR	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>SN74CBT16390DGVR Produttori: N/A Descrizione: IC FET MUX/DEMUX BUS SW 56-TVSOP disponibile: 26908 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT16245DLG4 Produttori: N/A Descrizione: IC SWITCH BUS FET 16BIT 48-SSOP disponibile: 66522 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT16245DLR Produttori: N/A Descrizione: IC 16-BIT FET BUS SW 48-SSOP disponibile: 81077 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT16390DGGR Produttori: N/A Descrizione: IC 16:32 BIT MUX/DEMUX 56-TSSOP disponibile: 27095 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT16292DGGR Produttori: N/A Descrizione: IC 12BIT 10F2 MUX/DEMUX 56TSSOP disponibile: 84939 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT16390DLRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX FET 16-32BIT 56SSOP disponibile: 5487 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT16292DGVR Produttori: N/A Descrizione: IC 1-OF-2 FET MUX/DEMUX 56-TVSOP disponibile: 92895 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT16390DLG4 Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX FET 16-32BIT 56SSOP disponibile: 12066 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT16245DL Produttori: N/A Descrizione: IC SWITCH BUS FET 16BIT 48-SSOP disponibile: 62438 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT16390DLR Produttori: N/A Descrizione: IC MUX/DEMUX FET 16-32BIT 56SSOP disponibile: 5329 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SN74CBT16292DL Produttori: N/A Descrizione: IC 12-BIT 10F2 MUX/DEMUX 56-SSOP disponibile: 70162 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SN74CBT16390DL Produttori: N/A Descrizione: IC 16:32 BIT MUX/DEMUX 56-SSOP disponibile: 20091 pcs</p> <p>RFQ</p>