



SN74LVC16245AZQLR

codice articolo del costruttore:	SN74LVC16245AZQLR
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 2567 pcs Stock Available.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

specificazioni

Modello di prodotti	SN74LVC16245AZQLR
fabbricante	N/A
Descrizione	IC BUS TRANSCVR 16BIT 56BGA
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Logica - buffer, driver, ricevitori,
Stato parte	2567 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 3.6 V
Contenitore dispositivo fornitore	56-BGA MICROSTAR JUNIOR (7.0x4.5)
Serie	74LVC
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	56-VFBGA
Tipo di uscita	Push-Pull
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)
Numero di elementi	2
Numero di bit per elemento	8
Tipo montaggio	Surface Mount
Tipo Logic	Transceiver, Non-Inverting
Tipo di ingresso	-
Corrente - uscita alta, bassa	24mA, 24mA

Potresti essere anche interessato:

SN74LVC16245AZRDR
N/A
IC TXRX BUS 16BIT 54-BGA

SN74LVC16373A
TI
SN74LVC16373A TI

SN74LVC16245AGRDR
N/A
IC BUS TRANSCVR 16BIT 54BGA

SN74LVC16373ADG
TI
TI TSSOP48

SN74LVC16373ADGGR IC
TI
TI TSSOP

SN74LVC16373ADGGR
N/A
IC TRANS D-TYP LATCH 3ST
48TSSOP

SN74LVC16245ADLRG4
N/A
IC TXRX BUS 16BIT 48-SSOP

SN74LVC16245APW
TI
TI TSSOP

SN74LVC16245AZQLR Parola chiave correlata

Di Più

SN74LVC16245AZQLR	Scheda tecnica SN74LVC16245AZQLR	Schede tecniche SN74LVC16245AZQLRSN74LVC16245AZQLR PDF	SN74LVC16245AZQLR
SN74LVC16245AZQLR elettronico	Componenti SN74LVC16245AZQLR	Distributore SN74LVC16245AZQLR	SN74LVC16245AZQLR Part
SN74LVC16245AZQLR Prezzo	SN74LVC16245AZQLR Produttore	Immagine SN74LVC16245AZQLR	Inventario SN74LVC16245AZQLR
SN74LVC16245AZQLR Nuovo	SN74LVC16245AZQLR Originale	SN74LVC16245AZQLR garantito	SN74LVC16245AZQLR RFQ
			SN74LVC16245AZQLR Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited