



SN74LVC573APWR

codice articolo del costruttore:	SN74LVC573APWR
Costruttore / Marca:	N/A
Parte della descrizione:	IC OCTAL TRANSPAR LATCH 20-TSSOP
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	New original, 5370 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	SN74LVC573APWR
fabbricante	N/A
Descrizione	IC OCTAL TRANSPAR LATCH 20-TSSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Logica - Latches
Stato parte	5370 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	1.65 V ~ 3.6 V
Contenitore dispositivo fornitore	20-TSSOP
Serie	74LVC
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo di uscita	Tri-State
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Tipo montaggio	Surface Mount
Tipo Logic	D-Type Transparent Latch
circuiti indipendenti	1
Tempo di ritardo - propagazione	2ns
Corrente - uscita alta, bassa	24mA, 24mA
Circuito	8:8

Potresti essere anche interessato:

SN74LVC573APWLE
TI
TI TSSOP

SN74LVC573APWR IC
TI
TI TSSOP

SN74LVC573APWRG4
N/A
IC OCT TRNSP D-TYP LATCH
20TSSOP

SN74LVC573APWR/SN74LVC573A
TI
TI TSSOP

SN74LVC573ANSRG4
TI
TI SOP5.2m

SN74LVC573APW
N/A
IC OCT TRNSP D-TYP LATCH
20TSSOP

SN74LVC573APWG4
N/A
IC OCT TRNSP D-TYP LATCH
20TSSOP

SN74LVC573APWE4
N/A
IC OCT TRNSP D-TYP LATCH
20TSSOP

SN74LVC573APWR Parola chiave correlata

Di Più

SN74LVC573APWR	Scheda tecnica SN74LVC573APWR	Schede tecniche SN74LVC573APWR	SN74LVC573APWR PDF	SN74LVC573APWR
SN74LVC573APWR elettronico	Componenti SN74LVC573APWR	Distributore SN74LVC573APWR	Immagine SN74LVC573APWR	SN74LVC573APWR Part
SN74LVC573APWR Prezzo	SN74LVC573APWR Produttore	Immagine SN74LVC573APWR	Stock SN74LVC573APWR	Inventario SN74LVC573APWR
SN74LVC573APWR Nuovo	SN74LVC573APWR Originale	SN74LVC573APWR garantito	SN74LVC573APWR RFQ	SN74LVC573APWR 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