



## DS3172N+

<b>codice articolo del costruttore:</b>	DS3172N+
<b>Costruttore / Marca:</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC TXRX DS3/E3 DUAL 400-BGA
<b>Stato di RoHS:</b>	Senza piombo / RoHS conforme
<b>Condizione di scorta:</b>	New original, 3500 pcs Stock Available.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### specificazioni

Modello di prodotti	DS3172N+
fabbricante	N/A
Descrizione	IC TXRX DS3/E3 DUAL 400-BGA
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Interfaccia - Telecom
Stato parte	3500 pcs Stock
Tensione di alimentazione -	3.135 V ~ 3.465 V
Contenitore dispositivo fornitore	400-PBGA (27x27)
Serie	-
Potenza (W)	-
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	400-BBGA
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Numero di circuiti	2
Tipo montaggio	Surface Mount
Interfaccia	DS3, E3
include	DS3 Framers, E3 Framers, HDLC Controller, On-Chip
Funzione	Single-Chip Transceiver
Corrente - Alimentazione	328mA

Potresti essere anche interessato:

**DS3174**  
N/A  
IC QUAD DS3/E3 TXRX 400BGA

**DS31740E**  
N/A  
DS31740E MAXIM

**DS3172N**  
DAS  
DAS BGA

**DS3171N+**  
N/A  
IC TXRX SGL DS3/E3 400BGA

**DS3172+**  
N/A  
IC TXRX DS3/E3 DUAL 400-BGA

**DS3173N**  
N/A  
IC TRPL DS3/E3 TXRX 400BGA

**DS3172**  
DALLAS  
DALLAS BGA

**DS3174N**  
N/A  
IC QUAD DS3/E3 TXRX 400BGA

### DS3172N+ Parola chiave correlata

Di Più

DS3172N+	Scheda tecnica DS3172N+	Schede tecniche DS3172N+	DS3172N+ PDF	DS3172N+
DS3172N+ elettronico	Componenti DS3172N+	Distributore DS3172N+	Immagine DS3172N+	DS3172N+ Part
DS3172N+ Prezzo	DS3172N+ Produttore	Immagine DS3172N+	Stock DS3172N+	Inventario DS3172N+
DS3172N+ Nuovo	DS3172N+ Originale	DS3172N+ garantito	DS3172N+ RFQ	DS3172N+ Ordina online

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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