

	<h2 style="color: red;">TLC7628CN</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>codice articolo del costruttore:</td> <td>TLC7628CN</td> </tr> <tr> <td>Costruttore / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte della descrizione:</td> <td>IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-DIP</td> </tr> <tr> <td>Stato di RoHS:</td> <td>Senza piombo / RoHS conforme</td> </tr> <tr> <td>Condizione di scorta:</td> <td>New original, 14559 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Nave da:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Modo di spedizione:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	codice articolo del costruttore:	TLC7628CN	Costruttore / Marca:	N/A	Parte della descrizione:	IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-DIP	Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme	Condizione di scorta:	New original, 14559 pcs Stock Available.	Nave da:	Hong Kong	Modo di spedizione:
codice articolo del costruttore:	TLC7628CN													
Costruttore / Marca:	N/A													
Parte della descrizione:	IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-DIP													
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme													
Condizione di scorta:	New original, 14559 pcs Stock Available.													
Nave da:	Hong Kong													
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

specificazioni

Modello di prodotti	TLC7628CN
fabbricante	N/A
Descrizione	IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-DIP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Acquisizione dati - Digital to
Stato parte	14559 pcs Stock
Tensione di alimentazione - Digital	10.8 V ~ 15.75 V
Tensione - alimentazione analogica	10.8 V ~ 15.75 V
Contenitore dispositivo fornitore	20-PDIP
Tempo di assestamento	100ns
Serie	-
Tipo di riferimento	External
imballaggio	Tube
Contenitore / involucro	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Tipo di uscita	Current - Unbuffered
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di convertitori D / A	2
Numero di bit	8
INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±0.5 (Max)
Uscita differenziale	No
Interfaccia dati	Parallel
Architettura	R-2R

Potresti essere anche interessato:

 <p>TLC7628EN TI TLC7628EN TI</p>	 <p>TLC7701ID N/A IC 1.1V SUPPLY MONITOR 8-SOIC</p>	 <p>TLC7628CDWR N/A IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-SOIC</p>	 <p>TLC7628IN TI TLC7628IN TI</p>
 <p>TLC7628CDWG4 N/A IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-SOIC</p>	 <p>TLC7628CDWRG4 N/A IC 8 BIT 0.1US MDAC P/O 20-SOIC</p>	 <p>TLC7628IDWR TI TLC7628IDWR TI</p>	 <p>TLC7628EDWR TI TLC7628EDWR TI</p>

TLC7628CN Parola chiave correlata

Di Più

TLC7628CN	Scheda tecnica TLC7628CN	Schede tecniche TLC7628CN	TLC7628CN PDF	TLC7628CN
TLC7628CN elettronico	Componenti TLC7628CN	Distributore TLC7628CN	Immagine TLC7628CN	TLC7628CN Part
TLC7628CN Prezzo	TLC7628CN Produttore	Immagine TLC7628CN	Stock TLC7628CN	Inventario TLC7628CN
TLC7628CN Nuovo	TLC7628CN Originale	TLC7628CN garantito	TLC7628CN RFQ	TLC7628CN 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited