

	<h2 style="color: #E67E22;">TLC393CPWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>codice articolo del costruttore:</td> <td>TLC393CPWR</td> </tr> <tr> <td>Costruttore / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte della descrizione:</td> <td>IC VOLT COMPARATOR DUAL 8-TSSOP</td> </tr> <tr> <td>Stato di RoHS:</td> <td>Senza piombo / RoHS conforme</td> </tr> <tr> <td>Condizione di scorta:</td> <td>New original, 118574 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:	TLC393CPWR	Costruttore / Marca:	N/A	Parte della descrizione:	IC VOLT COMPARATOR DUAL 8-TSSOP	Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme	Condizione di scorta:	New original, 118574 pcs Stock Available.	Nave da:	Hong Kong	Modo di spedizione:
codice articolo del costruttore:	TLC393CPWR													
Costruttore / Marca:	N/A													
Parte della descrizione:	IC VOLT COMPARATOR DUAL 8-TSSOP													
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme													
Condizione di scorta:	New original, 118574 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	TLC393CPWR
fabbricante	N/A
Descrizione	IC VOLT COMPARATOR DUAL 8-TSSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Lineari - Comparatori
Stato parte	118574 pcs Stock
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3 V ~ 16 V
Tensione - Offset ingresso (max)	5mV @ 10V
Digitare	General Purpose
Contenitore dispositivo fornitore	8-TSSOP
Serie	LinCMOS™
Ritardo di propagazione (max)	4.5µs
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Tipo di uscita	MOS, Open-Drain
temperatura di esercizio	0°C ~ 70°C
Numero di elementi	2
Tipo montaggio	Surface Mount
isteresi	-
Corrente - Di riposo (max)	40µA
Corrente - Uscita (tip)	20mA
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	5pA @ 5V
CMRR, PSRR (tip)	84dB CMRR

Potresti essere anche interessato:

 <p>TLC393CPSR N/A IC MICROPWR COMP DUAL 8SO</p>	 <p>TLC393CPWRG4 N/A IC MICROPWR COMP DUAL 8-TSSOP</p>	 <p>TLC393CPW N/A IC MICROPWR COMP DUAL 8-TSSOP</p>	 <p>TLC393CPW IC TI TI TSSOP-8</p>
 <p>TLC393CPSRE4 TI TI SOP8</p>	 <p>TLC393ID N/A IC VOLT COMP DUAL 8-SOIC</p>	 <p>TLC393IDG4 N/A IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC</p>	 <p>TLC393I TI TLC393I TI</p>

TLC393CPWR Parola chiave correlata

Di Più

TLC393CPWR	Scheda tecnica TLC393CPWR	Schede tecniche TLC393CPWR	TLC393CPWR PDF	TLC393CPWR
TLC393CPWR elettronico	Componenti TLC393CPWR	Distributore TLC393CPWR	Immagine TLC393CPWR	TLC393CPWR Part
TLC393CPWR Prezzo	TLC393CPWR Produttore	Immagine TLC393CPWR	Stock TLC393CPWR	Inventario TLC393CPWR
TLC393CPWR Nuovo	TLC393CPWR Originale	TLC393CPWR garantito	TLC393CPWR RFQ	TLC393CPWR 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