







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">TS372IDT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>codice articolo del costruttore:</td> <td>TS372IDT</td> </tr> <tr> <td>Costruttore / Marca:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Parte della descrizione:</td> <td>IC COMP LP DUAL CMOS VOLT 8 SOIC</td> </tr> <tr> <td>Stato di RoHS:</td> <td>Senza piombo / RoHS conforme</td> </tr> <tr> <td>Condizione di scorta:</td> <td>New original, 32152 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:	TS372IDT	Costruttore / Marca:	N/A	Parte della descrizione:	IC COMP LP DUAL CMOS VOLT 8 SOIC	Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme	Condizione di scorta:	New original, 32152 pcs Stock Available.	Nave da:	Hong Kong	Modo di spedizione:
codice articolo del costruttore:	TS372IDT													
Costruttore / Marca:	N/A													
Parte della descrizione:	IC COMP LP DUAL CMOS VOLT 8 SOIC													
Stato di RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme													
Condizione di scorta:	New original, 32152 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	TS372IDT
fabbricante	N/A
Descrizione	IC COMP LP DUAL CMOS VOLT 8 SOIC
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Lineari - Comparatori
Stato parte	32152 pcs Stock
Alimentazione di tensione, singolo / doppio (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Tensione - Offset ingresso (max)	10mV @ 5V
Digitare	Differential
Contenitore dispositivo fornitore	8-SO
Serie	-
Ritardo di propagazione (max)	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo di uscita	CMOS, MOS, Open-Drain, TTL
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C
Numero di elementi	2
Tipo montaggio	Surface Mount
isteresi	-
Corrente - Di riposo (max)	375µA
Corrente - Uscita (tip)	20mA
Corrente - Polarizzazione ingresso (max)	1pA
CMRR, PSRR (tip)	-

Potresti essere anche interessato:

 <p>TS374CDT N/A IC COMP QUAD LOW PWR 14SOIC</p>	 <p>TS372CDT N/A IC COMPARATOR DUAL LO PWR 8-SOIC</p>	 <p>TS372MDT ST TS372MDT ST</p>	 <p>TS372I ST ST SOP-8</p>
 <p>TS372CD N/A IC COMPARATOR DUAL LO PWR 8-SOIC</p>	 <p>TS372CN N/A IC COMPARATOR DUAL LO PWR 8-DIP</p>	 <p>TS372ID N/A IC COMPARATOR DUAL LO PWR 8-SOIC</p>	 <p>TS374CDT SOP3.9 STM TS374CDT SOP3.9 STM</p>

TS372IDT Parola chiave correlata

Di Più

TS372IDT	Scheda tecnica TS372IDT	Schede tecniche TS372IDT	TS372IDT PDF	TS372IDT
TS372IDT elettronico	Componenti TS372IDT	Distributore TS372IDT	Immagine TS372IDT	TS372IDT Part
TS372IDT Prezzo	TS372IDT Produttore	Immagine TS372IDT	Stock TS372IDT	Inventario TS372IDT
TS372IDT Nuovo	TS372IDT Originale	TS372IDT garantito	TS372IDT RFQ	TS372IDT 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