



TLC3702MDR

Hersteller-Teilenummer:	TLC3702MDR
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 26940 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	TLC3702MDR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	26940 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 16 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 10V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	LinCMOS™
Propagation Delay (Max)	4.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, TTL
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	90µA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	5pA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	84dB CMRR

Sie können auch interessiert

sein:



TLC3702IPWRG4

N/A
IC MICROPWR COMP DUAL 8-TSSOP



TLC3702MD

N/A
IC DUAL MCPWR VOLT COMP 8-SOIC



TLC3702IPWR

N/A
IC MICROPWR COMP DUAL 8-TSSOP



TLC3702QDRG4Q1

N/A
IC DUAL LINCOS V-COMP 8-SOIC



TLC3702MDG4

N/A
IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC



TLC3702MDRG4

N/A
IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC



TLC3702MDR

Texas Instruments
IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC



TLC3702MJG

TI
TI CDIP-8

TLC3702MDR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLC3702MDR	TLC3702MDR Datenblatt	TLC3702MDR-Datenblätter	TLC3702MDR PDF	TLC3702MDR
TLC3702MDR Electronic	TLC3702MDR-Komponenten	TLC3702MDR-Verteiler	TLC3702MDR-Bild	TLC3702MDR-Teil
TLC3702MDR Preis	TLC3702MDR Hersteller	TLC3702MDR Bild	TLC3702MDR Aktie	TLC3702MDR Inventar
TLC3702MDR Neu	TLC3702MDR Original	TLC3702MDR garantiert	TLC3702MDR RFQ	TLC3702MDR Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited