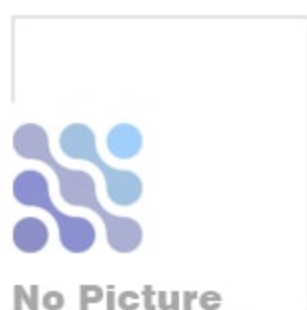


N/A

TLC3702QDRQ1

Teilenummer: TLC3702QDRQ1
 Hersteller / Marke: N/A
 Produktbeschreibung: IC DUAL VOLT COMP 8-SOIC
 Datenblätter:
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Lieferr von: Hongkong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von TLC3702QDRQ1

TEILENUMMER	TLC3702QDRQ1
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC DUAL VOLT COMP 8-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG, SINGLE / DUAL (±)	4 V ~ 16 V
SPANNUNG - EINGANGS-OFFSET (MAX)	5mV @ 10V
ART	General Purpose
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-SOIC
SERIE	Automotive, AEC-Q100, LinCMOS™
PROPAGATION DELAY (MAX)	4.5µs
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
AUSGABETYP	CMOS, Push-Pull, TTL
ANDERE NAMEN	296-18903-2
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER ELEMENTE	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	12 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
HYSTERESE	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, TTL 8-SOIC
STROM - RUHENDE (MAX)	90µA
STROM - AUSGABE (TYP)	20mA
STROM - EINGANGSRUHE (MAX)	5pA @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	84dB CMRR
BASISTEILENUMMER	TLC3702

Verwandte Tags

TLC3702QDRQ1	TLC3702QDRQ1-Verteiler	TLC3702QDRQ1 Lieferant
TLC3702QDRQ1 Preis	TLC3702QDRQ1 Bilder	TLC3702QDRQ1-Bild
TLC3702QDRQ1 PDF-Datenblatt	TLC3702QDRQ1 Datenblatt herunterladen	TLC3702QDRQ1-Datenblatt
TLC3702QDRQ1 Aktie	Kaufen Sie TLC3702QDRQ1	Kaufen Sie TLC3702QDRQ1
TLC3702QDRQ1	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

<p>TLC3704CDRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC MICROPWR COMP QUAD 14-SOIC Auf Lager: 95191 pcs RFQ</p>	<p>TLC3704CDR Hersteller: Texas Instruments Beschreibung: IC MICROPWR COMP QUAD 14-SOIC Auf Lager: 117831 pcs RFQ</p>
<p>TLC3704CD Hersteller: N/A Beschreibung: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC Auf Lager: 74518 pcs RFQ</p>	<p>TLC3702QPWRQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC V COMPARATR LINCMOS DL 8TSSOP Auf Lager: 114251 pcs RFQ</p>
<p>TLC3704CN Hersteller: N/A Beschreibung: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-DIP Auf Lager: 74038 pcs RFQ</p>	<p>TLC3702MD Hersteller: N/A Beschreibung: IC DUAL MCPWR VOLT COMP 8-SOIC Auf Lager: 84773 pcs RFQ</p>
<p>TLC3704CNS Hersteller: N/A Beschreibung: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14SO Auf Lager: 4049 pcs RFQ</p>	<p>TLC3702MDRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC Auf Lager: 94488 pcs RFQ</p>
<p>TLC3702QDRG4Q1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC DUAL LINCMOS V-COMP 8-SOIC Auf Lager: 115703 pcs RFQ</p>	<p>TLC3702MDG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC Auf Lager: 82853 pcs RFQ</p>
<p>TLC3702MDREP Hersteller: N/A Beschreibung: IC DUAL VOLTAGE COMPARATOR 8SOIC Auf Lager: 94195 pcs RFQ</p>	<p>TLC3702MDR Hersteller: Texas Instruments Beschreibung: IC MICROPWR COMP DUAL 8-SOIC Auf Lager: 92797 pcs RFQ</p>