

N/A

TLC3704MDG4

Numero di parte:	TLC3704MDG4
Costruttore / Marca:	N/A
Descrizione del prodotto	IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


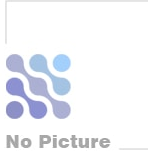

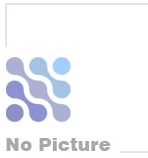

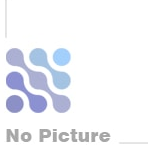

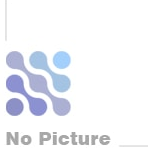

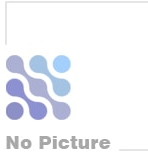

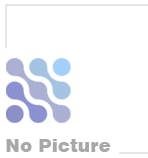
Specifiche di TLC3704MDG4

NUMERO DI PARTE	TLC3704MDG4
FABBRICANTE	N/A
DESCRIZIONE	IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
ALIMENTAZIONE DI TENSIONE, SINGOLO / DOPPIO (±)	4 V ~ 16 V
TENSIONE - OFFSET INGRESSO (MAX)	5mV @ 10V
DIGITARE	General Purpose
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	14-SOIC
SERIE	LinCMOS™
RITARDO DI PROPAGAZIONE (MAX)	4.5µs
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DI USCITA	CMOS, Push-Pull, TTL
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 125°C
NUMERO DI ELEMENTI	4
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	26 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ISTERESI	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Comparator General Purpose CMOS, Push-Pull, TTL 14-SOIC
CORRENTE - DI RIPOSO (MAX)	175µA
CORRENTE - USCITA (TIP)	20mA
CORRENTE - POLARIZZAZIONE INGRESSO (MAX)	5pA @ 5V
CMRR, PSRR (TIP)	84dB CMRR
NUMERO DI PARTE BASE	TLC3704M

Tag correlati

TLC3704MDG4	Distributore TLC3704MDG4	TLC3704MDG4 Fornitore
TLC3704MDG4 Prezzo	Immagini TLC3704MDG4	Immagine TLC3704MDG4
TLC3704MDG4 PDF Scheda dati	TLC3704MDG4 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TLC3704MDG4
Stock TLC3704MDG4	Acquista TLC3704MDG4	Acquista TLC3704MDG4
TLC3704MDG4	Fornitore	Distributore

prodotti correlati

 <p>TLC3704QDRG4Q1 Produttori: N/A Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC disponibile: 95679 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC372CDG4 Produttori: N/A Descrizione: IC DIFF COMP DUAL 8-SOIC disponibile: 75344 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC3704IPWG4 Produttori: N/A Descrizione: IC MICROPWR COMP QUAD 14-TSSOP disponibile: 81987 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC3704IN Produttori: N/A Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-DIP disponibile: 78666 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC3704IPWR Produttori: N/A Descrizione: IC MICROPWR COMP QUAD 14-TSSOP disponibile: 82079 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC3704MD Produttori: N/A Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC disponibile: 57925 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC3704MDRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC disponibile: 5261 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC3704IPW Produttori: N/A Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-TSSOP disponibile: 76544 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC3704QDRQ1 Produttori: N/A Descrizione: IC VOLT COMPARATOR QUAD 14-SOIC disponibile: 76246 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC372CD Produttori: N/A Descrizione: IC DUAL DIFF COMP 8-SOIC disponibile: 118008 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TLC3704MDR Produttori: N/A Descrizione: IC MICROPWR COMP QUAD 14-SOIC disponibile: 67874 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TLC3704IPWRG4 Produttori: N/A Descrizione: IC MICROPWR COMP QUAD 14-TSSOP disponibile: 75763 pcs</p> <p>RFQ</p>