



Image may be representation.
See specs for product details.

TLV3701IDG4

Hersteller-Teilenummer:	TLV3701IDG4
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR NANOPWR P-P 8-SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1202 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	TLV3701IDG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC COMPARATOR NANOPWR P-P 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	1202 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 16 V, ±1.35 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5mV @ 15V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - Ausgabe (Typ)	10mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	250pA @ 15V
CMRR, PSRR (Typ)	88dB CMRR, 105dB PSRR

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>TLV3701IDR N/A IC COMPARATOR NANOPWR P-P 8-SOIC</p>	<p>TLV3701IDBVT N/A IC OUT COMPARATR NANOPWR SOT23-5</p>	<p>TLV3701IDBVRG4 N/A IC COMPARATR NANOPWR P-P SOT23-5</p>	<p>TLV3701IPG4 N/A IC COMPARATOR NANOPWR P-P 8-DIP</p>
<p>TLV3701QDBVREP N/A IC COMPARATOR P-P OUT SOT23-5</p>	<p>TLV3701IDBVTG4 N/A IC COMPARATR NANOPWR P-P SOT23-5</p>	<p>TLV3701IP N/A IC OUT COMPARATOR NANOPWR 8-DIP</p>	<p>TLV3701IDBVR N/A IC COMPARATR NANOPWR P-P SOT23-5</p>

TLV3701IDG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLV3701IDG4	TLV3701IDG4 Datenblatt	TLV3701IDG4-Datenblätter	TLV3701IDG4 PDF	TLV3701IDG4
TLV3701IDG4 Electronic	TLV3701IDG4-Komponenten	TLV3701IDG4-Verteiler	TLV3701IDG4-Bild	TLV3701IDG4-Teil
TLV3701IDG4 Preis	TLV3701IDG4 Hersteller	TLV3701IDG4 Bild	TLV3701IDG4 Aktie	TLV3701IDG4 Inventar
TLV3701IDG4 Neu	TLV3701IDG4 Original	TLV3701IDG4 garantiert	TLV3701IDG4 RFQ	TLV3701IDG4 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited