



TLC27L2AIDRG4

Hersteller-Teilenummer:	TLC27L2AIDRG4
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 79061 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	TLC27L2AIDRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	79061 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 16 V, ±2 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	900µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.05 V/µs
Serie	LinCMOS™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	110kHz
Strom - Versorgung	29µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	0.7pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

sein:



TLC27L2BCD
N/A
IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC



TLC27L2AI/IP/AC
TI
TLC27L2AI/IP/AC TI



TLC27L2AIDG4
N/A
IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC



TLC27L2BCDR
N/A
IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC



TLC27L2AIP4
TI
TI DIP-8



TLC27L2AIDR IC
TI
TI SOP-8



TLC27L2AIDR
N/A
IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC



TLC27L2BCDG4
N/A
IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC

TLC27L2AIDRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLC27L2AIDRG4
TLC27L2AIDRG4 Electronic
TLC27L2AIDRG4 Preis
TLC27L2AIDRG4 Neu

TLC27L2AIDRG4 Datenblatt
TLC27L2AIDRG4-Komponenten
TLC27L2AIDRG4 Hersteller
TLC27L2AIDRG4 Original

TLC27L2AIDRG4-Datenblätter
TLC27L2AIDRG4-Verteiler
TLC27L2AIDRG4 Bild
TLC27L2AIDRG4 garantiert

TLC27L2AIDRG4 PDF
TLC27L2AIDRG4-Bild
TLC27L2AIDRG4 Aktie
TLC27L2AIDRG4 RFQ

TLC27L2AIDRG4
TLC27L2AIDRG4-Teil
TLC27L2AIDRG4 Inventar
TLC27L2AIDRG4 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