



Image may be representation.
See specs for product details.

TLV3492AIDCNRG4

Hersteller-Teilenummer:	TLV3492AIDCNRG4
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	IC COMPARATR P-P NANOPWR SOT23-8
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 853 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	TLV3492AIDCNRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC COMPARATR P-P NANOPWR SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	853 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	15mV @ 5.5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-8
Serie	-
Propagation Delay (Max)	13.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Ausgabebetyp	CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	-
Strom - Ruhende (Max)	1.2µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	10pA @ 5.5V
CMRR, PSRR (Typ)	74dB CMRR, 69.12dB PSRR

Sie können auch interessiert

sein:



TLV3492AIDCN
TI
TLV3492AIDCN TI



TLV3492AIDCNR TLV3492AIDCNT
TI
TI SOT23-8



TLV3492AIDCNR(VBO1)
N/A
Texas Instruments SOT23-8



TLV3492AIDCNR IC
TI
TI SOT-23-8



TLV3492AIDR
N/A
IC COMPARATOR P-P NANOPWR
8-SOIC



TLV3492AIDCNR
N/A
IC COMPARATR P-P NANOPWR
SOT23-8



TLV3492AIDCNTG4
N/A
IC COMPARATR P-P NANOPWR
SOT23-8



TLV3492AIDCNT
N/A
IC COMPARTOR P-P NANOPWR
SOT23-8

TLV3492AIDCNRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLV3492AIDCNRG4	TLV3492AIDCNRG4 Datenblatt	TLV3492AIDCNRG4-Datenblätter	TLV3492AIDCNRG4 PDF	TLV3492AIDCNRG4
TLV3492AIDCNRG4 Electronic	TLV3492AIDCNRG4-Komponenten	TLV3492AIDCNRG4-Verteiler	TLV3492AIDCNRG4-Bild	TLV3492AIDCNRG4-Teil
TLV3492AIDCNRG4 Preis	TLV3492AIDCNRG4 Hersteller	TLV3492AIDCNRG4 Bild	TLV3492AIDCNRG4 Aktie	TLV3492AIDCNRG4 Inventar
TLV3492AIDCNRG4 Neu	TLV3492AIDCNRG4 Original	TLV3492AIDCNRG4 garantiert	TLV3492AIDCNRG4 RFQ	TLV3492AIDCNRG4 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