









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLV3492AIDCNRG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>TLV3492AIDCNRG4</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC COMPARATR P-P NANOPWR SOT23-8</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2654 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLV3492AIDCNRG4	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATR P-P NANOPWR SOT23-8	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2654 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLV3492AIDCNRG4													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMPARATR P-P NANOPWR SOT23-8													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2654 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	TLV3492AIDCNRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC COMPARATR P-P NANOPWR SOT23-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	2654 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

TLV3492AIDCNRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV3492AIDCNRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV3492AIDCNRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV3492AIDCNRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLV3492AID</b> N/A IC COMPARATOR P-P NANOPWR 8-SOIC</p>	 <p><b>TLV3491AIDRVR</b> TI TLV3491AIDRVR TI</p>	 <p><b>TLV3492AIDR</b> N/A IC COMPARATOR P-P NANOPWR 8-SOIC</p>	 <p><b>TLV3492AMDREP</b> N/A IC COMPARATOR 1.8V PP OUT 8- SOIC</p>
 <p><b>TLV3492</b> TI TI SOP</p>	 <p><b>TLV3492AIDCN</b> TI TLV3492AIDCN TI</p>	 <p><b>TLV3492AIDCNR</b> N/A IC COMPARATR P-P NANOPWR SOT23-8</p>	 <p><b>TLV3492AIDRG4</b> N/A IC COMPARATOR P-P NANOPWR 8-SOIC</p>

### TLV3492AIDCNRG4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	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@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited