 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>TL972IPWR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TL972IPWR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 7413 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




### Spezifikationen

Teilenummer	TL972IPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7413 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Slew Rate	5 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	12MHz
Strom - Versorgung	2mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	200nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TL972IPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL972IPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL972IPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TL972IPWR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL972IP</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL972IPG4</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL974IDG4</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL972QPWRQ1</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL974ID</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL972IDR</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL972QDRQ1</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TL972IPWRG4</b> N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP</p>

### TL972IPWR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TL972IPWR Electronic	TL972IPWR Datenblatt	TL972IPWR-Datenblätter	TL972IPWR PDF	TL972IPWR
TL972IPWR Preis	TL972IPWR-Komponenten	TL972IPWR-Verteiler	TL972IPWR-Bild	TL972IPWR-Teil
TL972IPWR Neu	TL972IPWR Hersteller	TL972IPWR Bild	TL972IPWR Aktie	TL972IPWR Inventar
	TL972IPWR Original	TL972IPWR garantiert	TL972IPWR RFQ	TL972IPWR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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