

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #e67e22;">TL972QPWRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>TL972QPWRQ1</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2800 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TL972QPWRQ1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2800 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TL972QPWRQ1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2800 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	TL972QPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2800 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	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	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	-

TL972QPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL972QPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL972QPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TL972QPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TL974IN N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>TL974IDG4 N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>TL974IDR N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>TL974IDRG4 TI TI SOP-14</p>
 <p>TL972IPWRG4 N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p>TL974ID N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>TL972IPW N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p>TL972IPWR N/A IC OPAMP GP 12MHZ RRO 8TSSOP</p>

TL972QPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TL972QPWRQ1 Electronic	TL972QPWRQ1 Datenblatt	TL972QPWRQ1-Datenblätter	TL972QPWRQ1 PDF	TL972QPWRQ1
TL972QPWRQ1 Preis	TL972QPWRQ1-Komponenten	TL972QPWRQ1-Verteiler	TL972QPWRQ1-Bild	TL972QPWRQ1-Teil
TL972QPWRQ1 Neu	TL972QPWRQ1 Hersteller	TL972QPWRQ1 Bild	TL972QPWRQ1 Aktie	TL972QPWRQ1 Inventar
	TL972QPWRQ1 Original	TL972QPWRQ1 garantiert	TL972QPWRQ1 RFQ	TL972QPWRQ1 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