







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	TLV2462QPWRQ1	
	Hersteller-Teilenummer:	TLV2462QPWRQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2764 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TLV2462QPWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2764 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V, ±1.35 V ~ 3 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Slew Rate	1.6 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
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	6.4MHz
Strom - Versorgung	550µA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	1.3nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLV2462QPWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV2462QPWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV2462QPWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV2462QPWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2462QPWRG4 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2463AING4 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2463AIDR N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2462QPWG4 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2463AIN N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 14DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2463AID N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2463AIDG4 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV2462QPWRG4Q1 N/A IC OPAMP GP 6.4MHZ RRO 8TSSOP</p>

TLV2462QPWRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLV2462QPWRQ1 Electronic	TLV2462QPWRQ1 Datenblatt	TLV2462QPWRQ1-Datenblätter	TLV2462QPWRQ1 PDF	TLV2462QPWRQ1
TLV2462QPWRQ1 Preis	TLV2462QPWRQ1-Komponenten	TLV2462QPWRQ1-Verteiler	TLV2462QPWRQ1-Bild	TLV2462QPWRQ1-Teil
TLV2462QPWRQ1 Neu	TLV2462QPWRQ1 Hersteller	TLV2462QPWRQ1 Bild	TLV2462QPWRQ1 Aktie	TLV2462QPWRQ1 Inventar
	TLV2462QPWRQ1 Original	TLV2462QPWRQ1 garantiert	TLV2462QPWRQ1 RFQ	TLV2462QPWRQ1 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