







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	TLV27L1IDBVRG4	
	Hersteller-Teilenummer:	TLV27L1IDBVRG4
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 160KHZ RRO SOT23-5	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2664 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	TLV27L1IDBVRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 160KHZ RRO SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2664 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 16 V, ±1.35 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.06 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	160kHz
Strom - Versorgung	7µA
Strom - Ausgang / Kanal	400µA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLV27L1IDBVRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV27L1IDBVRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV27L1IDBVRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV27L1IDBVRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1CDRG4 TI TLV27L1CDRG4 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1IDR N/A IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1IDRG4 TI TLV27L1IDRG4 TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1IDBVT N/A IC OPAMP GP 160KHZ RRO SOT23-5</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1IDG4 N/A IC OPAMP GP 160KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1ICDR TI TLV27L1ICDR TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1IDBVR N/A IC OPAMP GP 160KHZ RRO SOT23-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLV27L1IDBVTG4 N/A IC OPAMP GP 160KHZ RRO SOT23-5</p>

TLV27L1IDBVRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLV27L1IDBVRG4 Electronic	TLV27L1IDBVRG4 Datenblatt	TLV27L1IDBVRG4-Datenblätter	TLV27L1IDBVRG4 PDF	TLV27L1IDBVRG4
TLV27L1IDBVRG4 Preis	TLV27L1IDBVRG4-Komponenten	TLV27L1IDBVRG4-Verteiler	TLV27L1IDBVRG4-Bild	TLV27L1IDBVRG4-Teil
TLV27L1IDBVRG4 Neu	TLV27L1IDBVRG4 Hersteller	TLV27L1IDBVRG4 Bild	TLV27L1IDBVRG4 Aktie	TLV27L1IDBVRG4 Inventar
	TLV27L1IDBVRG4 Original	TLV27L1IDBVRG4 garantiert	TLV27L1IDBVRG4 RFQ	TLV27L1IDBVRG4 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