 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	TLC27L9CNG4	
	Hersteller-Teilenummer:	TLC27L9CNG4
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2644 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		








Spezifikationen

Teilenummer	TLC27L9CNG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2644 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	210µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	0.05 V/µs
Serie	LinCMOS™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	110kHz
Strom - Versorgung	57µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	0.7pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLC27L9CNG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC27L9CNG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC27L9CNG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLC27L9CNG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9CDRG4 N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9CNSG4 N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9CNSR N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9ID N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9CDR N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9CN N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9CD N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TLC27L9CNS N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p>

TLC27L9CNG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLC27L9CNG4 Electronic	TLC27L9CNG4 Datenblatt	TLC27L9CNG4-Datenblätter	TLC27L9CNG4 PDF	TLC27L9CNG4
TLC27L9CNG4 Preis	TLC27L9CNG4 Komponenten	TLC27L9CNG4-Verteiler	TLC27L9CNG4-Bild	TLC27L9CNG4-Teil
TLC27L9CNG4 Neu	TLC27L9CNG4 Hersteller	TLC27L9CNG4 Bild	TLC27L9CNG4 Aktie	TLC27L9CNG4 Inventar
	TLC27L9CNG4 Original	TLC27L9CNG4 garantiert	TLC27L9CNG4 RFQ	TLC27L9CNG4 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