 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>TLC27L9CNSR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLC27L9CNSR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 110KHZ 14SO	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2700 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	TLC27L9CNSR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 110KHZ 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	210µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Slew Rate	0.05 V/µs
Serie	LinCMOS™
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	110kHz
Strom - Versorgung	57µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	0.7pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLC27L9CNSR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC27L9CNSR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC27L9CNSR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLC27L9CNSR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9CNG4</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9CNSG4</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9IN</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9CDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9ID</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9IDRG4</b> TI TI SOP-14</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9CNS</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SO</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27L9IDR</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>

### TLC27L9CNSR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TLC27L9CNSR Electronic	TLC27L9CNSR Datenblatt	TLC27L9CNSR-Datenblätter	TLC27L9CNSR PDF	TLC27L9CNSR
TLC27L9CNSR Preis	TLC27L9CNSR-Komponenten	TLC27L9CNSR-Verteiler	TLC27L9CNSR-Bild	TLC27L9CNSR-Teil
TLC27L9CNSR Neu	TLC27L9CNSR Hersteller	TLC27L9CNSR Bild	TLC27L9CNSR Aktie	TLC27L9CNSR Inventar
	TLC27L9CNSR Original	TLC27L9CNSR garantiert	TLC27L9CNSR RFQ	TLC27L9CNSR 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