 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLC27L4BIN</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLC27L4BIN</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2578 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:	TLC27L4BIN	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2578 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLC27L4BIN													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2578 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	TLC27L4BIN
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 110KHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2578 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 16 V, ±2 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	260µV
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	-40°C ~ 85°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	-

TLC27L4BIN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC27L4BIN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC27L4BIN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLC27L4BIN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLC27L4C TI TLC27L4C TI</p>	 <p>TLC27L4BID N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>TLC27L4BIDG4 N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>TLC27L4BI TI TLC27L4BI TI</p>
 <p>TLC27L4CDR Texas Instruments IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>TLC27L4BIDRG4 N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>TLC27L4BIDR N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>	 <p>TLC27L4CDG4 N/A IC OPAMP GP 110KHZ 14SOIC</p>

TLC27L4BIN Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLC27L4BIN	TLC27L4BIN Datenblatt	TLC27L4BIN-Datenblätter	TLC27L4BIN PDF	TLC27L4BIN
TLC27L4BIN Electronic	TLC27L4BIN-Komponenten	TLC27L4BIN-Verteiler	TLC27L4BIN-Bild	TLC27L4BIN-Teil
TLC27L4BIN Preis	TLC27L4BIN Hersteller	TLC27L4BIN Bild	TLC27L4BIN Aktie	TLC27L4BIN Inventar
TLC27L4BIN Neu	TLC27L4BIN Original	TLC27L4BIN garantiert	TLC27L4BIN RFQ	TLC27L4BIN 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