





 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>TLC27M2BCDRG4</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLC27M2BCDRG4
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2534 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	TLC27M2BCDRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2534 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	224µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.62 V/µs
Serie	LinCMOS™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	635kHz
Strom - Versorgung	285µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	0.7pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLC27M2BCDRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC27M2BCDRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC27M2BCDRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLC27M2BCDRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2BCDR</b> N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2BIDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2BC</b> TI TLC27M2BC TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2AIP</b> N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8DIP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2BCDG4</b> N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2BIDG4</b> N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2BIDR</b> N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC27M2BID</b> N/A IC OPAMP GP 635KHZ 8SOIC</p>

### TLC27M2BCDRG4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TLC27M2BCDRG4 Datenblatt	TLC27M2BCDRG4-Datenblätter	TLC27M2BCDRG4 PDF	TLC27M2BCDRG4
TLC27M2BCDRG4 Electronic	TLC27M2BCDRG4-Komponenten	TLC27M2BCDRG4-Verteiler	TLC27M2BCDRG4-Bild	TLC27M2BCDRG4-Teil
TLC27M2BCDRG4 Preis	TLC27M2BCDRG4 Hersteller	TLC27M2BCDRG4 Bild	TLC27M2BCDRG4 Aktie	TLC27M2BCDRG4 Inventar
TLC27M2BCDRG4 Neu	TLC27M2BCDRG4 Original	TLC27M2BCDRG4 garantiert	TLC27M2BCDRG4 RFQ	TLC27M2BCDRG4 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