 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLC272AID</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TLC272AID</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2654 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TLC272AID</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2654 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 16 V, ±2 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	900µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	5.3 V/µs
Serie	LinCMOS™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.2MHz
Strom - Versorgung	1.4mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	0.7pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLC272AID Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC272AID-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC272AID mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLC272AID E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272AIDR</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272AIPG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272AIDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272ACPS</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272ACPSG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8SO</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272ACP</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272ACPG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.2MHZ 8DIP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLC272ACPSR</b> TI TLC272ACPSR TI</p>

### TLC272AID Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TLC272AID	TLC272AID Datenblatt	TLC272AID-Datenblätter	TLC272AID PDF	TLC272AID
TLC272AID Electronic	TLC272AID-Komponenten	TLC272AID-Verteiler	TLC272AID-Bild	TLC272AID-Teil
TLC272AID Preis	TLC272AID Hersteller	TLC272AID Bild	TLC272AID Aktie	TLC272AID Inventar
TLC272AID Neu	TLC272AID Original	TLC272AID garantiert	TLC272AID RFQ	TLC272AID 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