







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>TLE2022QDREP</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLE2022QDREP
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2640 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	TLE2022QDREP
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2640 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 40 V, ±2 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	150µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.65 V/µs
Serie	Excalibur™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.8MHz
Strom - Versorgung	550µA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	35nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLE2022QDREP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE2022QDREP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE2022QDREP mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TLE2022QDREP E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2022QDRG4Q1</b> N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2024ACDWG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2022MDG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2024ACDWR</b> N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 16SOIC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2022MJGB</b> TI</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2024ACDW</b> N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2022QDRQ1</b> N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TLE2022MDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC</p>

### TLE2022QDREP Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TLE2022QDREP Electronic	TLE2022QDREP Datenblatt	TLE2022QDREP-Datenblätter	TLE2022QDREP PDF	TLE2022QDREP
TLE2022QDREP Preis	TLE2022QDREP-Komponenten	TLE2022QDREP-Verteiler	TLE2022QDREP-Bild	TLE2022QDREP-Teil
TLE2022QDREP Neu	TLE2022QDREP Hersteller	TLE2022QDREP Bild	TLE2022QDREP Aktie	TLE2022QDREP Inventar
	TLE2022QDREP Original	TLE2022QDREP garantiert	TLE2022QDREP RFQ	TLE2022QDREP 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