

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TLE2022QDRG4Q1</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>TLE2022QDRG4Q1</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2573 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:	TLE2022QDRG4Q1	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2573 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLE2022QDRG4Q1													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2573 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	TLE2022QDRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2573 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	Automotive, AEC-Q100, 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	-

TLE2022QDRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE2022QDRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE2022QDRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLE2022QDRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLE2024ACN N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 14DIP</p>	 <p>TLE2022MP TI TLE2022MP TI</p>	 <p>TLE2024ACDW N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 16SOIC</p>	 <p>TLE2022MJGB TI</p>
 <p>TLE2022MDRG4 N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2022QDRQ1 N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2024ACDWG4 N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 16SOIC</p>	 <p>TLE2024ACDWR N/A IC OPAMP GP 2.8MHZ 16SOIC</p>

TLE2022QDRG4Q1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLE2022QDRG4Q1 Electronic	TLE2022QDRG4Q1 Datenblatt	TLE2022QDRG4Q1-Datenblätter	TLE2022QDRG4Q1 PDF	TLE2022QDRG4Q1
TLE2022QDRG4Q1 Preis	TLE2022QDRG4Q1-Komponenten	TLE2022QDRG4Q1-Verteiler	TLE2022QDRG4Q1-Bild	TLE2022QDRG4Q1-Teil
TLE2022QDRG4Q1 Neu	TLE2022QDRG4Q1 Hersteller	TLE2022QDRG4Q1 Bild	TLE2022QDRG4Q1 Aktie	TLE2022QDRG4Q1 Inventar
	TLE2022QDRG4Q1 Original	TLE2022QDRG4Q1 garantiert	TLE2022QDRG4Q1 RFQ	TLE2022QDRG4Q1 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