

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TLE2021ACPG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLE2021ACPG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2793 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:	TLE2021ACPG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2793 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLE2021ACPG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2793 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TLE2021ACPG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2793 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 40 V, ±2 V ~ 20 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.65 V/µs
Serie	Excalibur™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.7MHz
Strom - Versorgung	240µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	25nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLE2021ACPG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE2021ACPG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE2021ACPG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLE2021ACPG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLE2021AID N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2021ACD N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2021ACP N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8DIP</p>	 <p>TLE2021ACDRG4 N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p>
 <p>TLE2021AIDRG4 N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2021AIDG4 N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLE2021AI TI TLE2021AI TI</p>	 <p>TLE2021AIDR N/A IC OPAMP GP 2MHZ 8SOIC</p>

TLE2021ACPG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLE2021ACPG4 Electronic	TLE2021ACPG4 Datenblatt	TLE2021ACPG4-Datenblätter	TLE2021ACPG4 PDF	TLE2021ACPG4
TLE2021ACPG4 Preis	TLE2021ACPG4-Komponenten	TLE2021ACPG4-Verteiler	TLE2021ACPG4-Bild	TLE2021ACPG4-Teil
TLE2021ACPG4 Neu	TLE2021ACPG4 Hersteller	TLE2021ACPG4 Bild	TLE2021ACPG4 Aktie	TLE2021ACPG4 Inventar
	TLE2021ACPG4 Original	TLE2021ACPG4 garantiert	TLE2021ACPG4 RFQ	TLE2021ACPG4 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