

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TLE2064ACN</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLE2064ACN</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 7100 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:	TLE2064ACN	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 7100 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLE2064ACN													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 7100 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TLE2064ACN
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	7100 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	7 V ~ 36 V, ±3.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	900µV
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Slew Rate	3.4 V/µs
Serie	Excalibur™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Through Hole
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2MHz
Strom - Versorgung	1.25mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	4pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

TLE2064ACN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE2064ACN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE2064ACN mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TLE2064ACN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLE2064ACDRG4 N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064AI TI TLE2064AI TI</p>	 <p>TLE2064AC TI TI SOP14</p>	 <p>TLE2064AID N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>
 <p>TLE2064ACD N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064ACDG4 N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064ACDR N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064AIDR N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>

TLE2064ACN Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLE2064ACN	TLE2064ACN Datenblatt	TLE2064ACN-Datenblätter	TLE2064ACN PDF	TLE2064ACN
TLE2064ACN Electronic	TLE2064ACN-Komponenten	TLE2064ACN-Verteiler	TLE2064ACN-Bild	TLE2064ACN-Teil
TLE2064ACN Preis	TLE2064ACN Hersteller	TLE2064ACN Bild	TLE2064ACN Aktie	TLE2064ACN Inventar
TLE2064ACN Neu	TLE2064ACN Original	TLE2064ACN garantiert	TLE2064ACN RFQ	TLE2064ACN 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