

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TLE2064ING4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLE2064ING4</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, 2527 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:	TLE2064ING4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2527 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLE2064ING4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2527 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TLE2064ING4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2527 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	-40°C ~ 85°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	-

TLE2064ING4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLE2064ING4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLE2064ING4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLE2064ING4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLE2064IDRG4 N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064MDRG4 N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064IDG4 N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064MD N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>
 <p>TLE2064IN N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14DIP</p>	 <p>TLE2064MDR N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064IDR N/A IC OPAMP JFET 2MHZ 14SOIC</p>	 <p>TLE2064MFKB TI TLE2064MFKB TI</p>

TLE2064ING4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TLE2064ING4 Electronic	TLE2064ING4 Datenblatt	TLE2064ING4-Datenblätter	TLE2064ING4 PDF	TLE2064ING4
TLE2064ING4 Preis	TLE2064ING4-Komponenten	TLE2064ING4-Verteiler	TLE2064ING4-Bild	TLE2064ING4-Teil
TLE2064ING4 Neu	TLE2064ING4 Hersteller	TLE2064ING4 Bild	TLE2064ING4 Aktie	TLE2064ING4 Inventar
	TLE2064ING4 Original	TLE2064ING4 garantiert	TLE2064ING4 RFQ	TLE2064ING4 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