




 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TLC2264QD</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TLC2264QD</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2529 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:	TLC2264QD	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2529 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TLC2264QD													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2529 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen	
Artikelnummer	TLC2264QD
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2529 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.4 V ~ 16 V, ±2.2 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	0.55 V/µs
Serie	LinCMOS™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	730kHz
Strom - Versorgung	850µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLC2264IDRG4 N/A IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>TLC2264IDR N/A IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>TLC226A ST TLC226A ST</p>	 <p>TLC2264IDG4 N/A IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC</p>
 <p>TLC2264ING4 N/A IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>TLC2264QDRG4 N/A IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC</p>	 <p>TLC2264IN N/A IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14DIP</p>	 <p>TLC2264QDR N/A IC OPAMP GP 730KHZ RRO 14SOIC</p>

TLC2264QD Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TLC2264QD Datenblatt	TLC2264QD-Datenblätter	TLC2264QD PDF	TLC2264QD
TLC2264QD Electronic	TLC2264QD-Komponenten	TLC2264QD-Verteiler	TLC2264QD-Bild	TLC2264QD-Teil
TLC2264QD Preis	TLC2264QD Hersteller	TLC2264QD Bild	TLC2264QD Aktie	TLC2264QD Inventar
TLC2264QD Neu	TLC2264QD Original	TLC2264QD garantiert	TLC2264QD RFQ	TLC2264QD Online bestellen