



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

LMV324QPWR

Artikelnummer: **LMV324QPWR**
 Produktbeschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Artikelnummer	LMV324QPWR	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V	Spannung - Eingangs-Offset	1.7mV
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP	Slew Rate	1 V/µs
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	296-17468-2 LMV324QPWRG4 LMV324QPWRG4-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-TSSOP	Strom - Versorgung	410µA
Strom - Ausgang / Kanal	160mA	Strom - Eingangsruhe	15nA
Basisteilenummer	LMV324	Verstärkertyp	General Purpose

relevante Produkte

<p>LMV324SID Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>LMV324QPWG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>LMV324QPWRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>LMV324SIDG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>LMV324QDR Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>LMV324QPWRG4Q1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>LMV324QPW Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>LMV324QPWRQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>LMV324QDRQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>LMV324SIDE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>LMV324QDRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>LMV324QDRG4Q1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ RRO 14SOIC</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- | | | |
|---------------------------|-------------------------------------|-----------------------|
| LMV324QPWR | LMV324QPWR-Verteiler | LMV324QPWR Lieferant |
| LMV324QPWR Preis | LMV324QPWR Bilder | LMV324QPWR-Bild |
| LMV324QPWR PDF-Datenblatt | LMV324QPWR Datenblatt herunterladen | LMV324QPWR-Datenblatt |
| LMV324QPWR Aktie | Kaufen Sie LMV324QPWR | Kaufen Sie LMV324QPWR |
| LMV324QPWR | Lieferant | -Verteiler |