




 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMV722QDGKRQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LMV722QDGKRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: 10MHZ LOW NOISE LOW POWER DUAL</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2758 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LMV722QDGKRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	10MHZ LOW NOISE LOW POWER DUAL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2758 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	5.25 V/μs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Andere Namen	296-47082-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-VSSOP
Strom - Versorgung	2.01mA
Strom - Ausgang / Kanal	52.6mA
Strom - Eingangsruhe	260nA
Verstärkertyp	General Purpose

LMV722QDGKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV722QDGKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV722QDGKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV722QDGKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV722MMX-NOPB NSC NSC MSOP-8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV7231SQ/NOPB N/A IC COMP HEX WINDOW W/REF 24WQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV7231SQ NS LMV7231SQ NS</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV722MMX/NOPB N/A IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8VSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV722MMX N/A IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV7231SQE/NOPB N/A IC COMP HEX WINDOW W/REF 24WQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV7231SQX/NOPB N/A IC COMP HEX WINDOW W/REF 24WQFN</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LMV722MX N/A IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>

LMV722QDGKRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LMV722QDGKRQ1	LMV722QDGKRQ1 Datenblatt	LMV722QDGKRQ1-Datenblätter	LMV722QDGKRQ1 PDF	LMV722QDGKRQ1
LMV722QDGKRQ1 Electronic	LMV722QDGKRQ1-Komponenten	LMV722QDGKRQ1-Verteiler	LMV722QDGKRQ1-Bild	LMV722QDGKRQ1-Teil
LMV722QDGKRQ1 Preis	LMV722QDGKRQ1 Hersteller	LMV722QDGKRQ1 Bild	LMV722QDGKRQ1 Aktie	LMV722QDGKRQ1 Inventar
LMV722QDGKRQ1 Neu	LMV722QDGKRQ1 Original	LMV722QDGKRQ1 garantiert	LMV722QDGKRQ1 RFQ	LMV722QDGKRQ1 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