







	<p><b>LMV822QDGKRQ1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LMV822QDGKRQ1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8VSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5800 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LMV822QDGKRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 8VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	5800 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	1.9 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.5MHz
Strom - Versorgung	500µA
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Strom - Eingangsruhe	40nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMV822QDGKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV822QDGKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV822QDGKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMV822QDGKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMV822QDRQ1</b> TI LMV822QDRQ1 TI</p>	 <p><b>LMV824</b> ON ON TSOP-14</p>	 <p><b>LMV823AIST</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 10MINISO</p>	 <p><b>LMV822Q1MM/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP R-R 5.6MHZ DL 8VSSOP</p>
 <p><b>LMV824AIDT</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LMV822MX</b> N/A IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMV822Q1MMX/NOPB</b> N/A IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO 8VSSOP</p>	 <p><b>LMV823IST</b> STMicroelectronics IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 10MINISO</p>

**LMV822QDGKRQ1 Zugehöriges**

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	LMV822QDGKRQ1 Datenblatt	LMV822QDGKRQ1-Datenblätter	LMV822QDGKRQ1 PDF	LMV822QDGKRQ1
LMV822QDGKRQ1 Electronic	LMV822QDGKRQ1-Komponenten	LMV822QDGKRQ1-Verteiler	LMV822QDGKRQ1-Bild	LMV822QDGKRQ1-Teil
LMV822QDGKRQ1 Preis	LMV822QDGKRQ1 Hersteller	LMV822QDGKRQ1 Bild	LMV822QDGKRQ1 Aktie	LMV822QDGKRQ1 Inventar
LMV822QDGKRQ1 Neu	LMV822QDGKRQ1 Original	LMV822QDGKRQ1 garantiert	LMV822QDGKRQ1 RFQ	LMV822QDGKRQ1 Online bestellen