

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>TLC2252AQDRG4Q1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TLC2252AQDRG4Q1
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2577 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TLC2252AQDRG4Q1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2577 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.4 V ~ 16 V, ±2.2 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.12 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100, LinCMOS™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	210kHz
Strom - Versorgung	80µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLC2252AQDRG4Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLC2252AQDRG4Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLC2252AQDRG4Q1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLC2252AQDRG4Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TLC2252AQD</b> N/A IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>TLC2252AQDREP</b> N/A IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>TLC2252AQPWRQ1</b> N/A IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p><b>TLC2252AQDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC</p>
 <p><b>TLC2252AQDG4</b> N/A IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>TLC2252C</b> TI</p>	 <p><b>TLC2252AQDR</b> N/A IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>TLC2252CD</b> N/A IC OPAMP GP 210KHZ RRO 8SOIC</p>

### TLC2252AQDRG4Q1 Zugehöriges Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	TLC2252AQDRG4Q1 Datenblatt	TLC2252AQDRG4Q1-Datenblätter	TLC2252AQDRG4Q1 PDF	TLC2252AQDRG4Q1
TLC2252AQDRG4Q1 Electronic	TLC2252AQDRG4Q1-Komponenten	TLC2252AQDRG4Q1-Verteiler	TLC2252AQDRG4Q1-Bild	TLC2252AQDRG4Q1-Teil
TLC2252AQDRG4Q1 Preis	TLC2252AQDRG4Q1 Hersteller	TLC2252AQDRG4Q1 Bild	TLC2252AQDRG4Q1 Aktie	TLC2252AQDRG4Q1 Inventar
TLC2252AQDRG4Q1 Neu	TLC2252AQDRG4Q1 Original	TLC2252AQDRG4Q1 garantiert	TLC2252AQDRG4Q1 RFQ	TLC2252AQDRG4Q1 Online bestellen