

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TLV2316QDGKRQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TLV2316QDGKRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OP AMP GP RR 10MHZ 8-VSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2700 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	TLV2316QDGKRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OP AMP GP RR 10MHZ 8-VSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2700 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.5 V, ±0.9 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	750µV
Supplier Device-Gehäuse	8-VSSOP
Slew Rate	6 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	10MHz
Strom - Versorgung	400µA
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TLV2316QDGKRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV2316QDGKRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV2316QDGKRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV2316QDGKRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TLV2314IDR N/A IC OP AMP RRIO CMOS 3MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLV2322IP N/A IC OPAMP GP 85KHZ 8DIP</p>	 <p>TLV2322ID N/A IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC</p>	 <p>TLV2316IDGKR Texas Instruments IC OP AMP GP 10MHZ 8VSSOP</p>
 <p>TLV2316IDGKR N/A IC OP AMP GP 10MHZ 8VSSOP</p>	 <p>TLV2316QDGKTQ1 N/A IC OP AMP GP RR 10MHZ 8-VSSOP</p>	 <p>TLV2316IDR N/A IC OP AMP RRIO CMOS 10MHZ 8SOIC</p>	 <p>TLV2322IDRG4 N/A IC OPAMP GP 85KHZ 8SOIC</p>

TLV2316QDGKRQ1 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	TLV2316QDGKRQ1 Datenblatt	TLV2316QDGKRQ1-Datenblätter	TLV2316QDGKRQ1 PDF	TLV2316QDGKRQ1
TLV2316QDGKRQ1 Electronic	TLV2316QDGKRQ1-Komponenten	TLV2316QDGKRQ1-Verteiler	TLV2316QDGKRQ1-Bild	TLV2316QDGKRQ1-Teil
TLV2316QDGKRQ1 Preis	TLV2316QDGKRQ1 Hersteller	TLV2316QDGKRQ1 Bild	TLV2316QDGKRQ1 Aktie	TLV2316QDGKRQ1 Inventar
TLV2316QDGKRQ1 Neu	TLV2316QDGKRQ1 Original	TLV2316QDGKRQ1 garantiert	TLV2316QDGKRQ1 RFQ	TLV2316QDGKRQ1 Online bestellen