







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">LMV358QPWR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMV358QPWR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2670 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	<a href="#">LMV358QPWR</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2670 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.7mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Slew Rate	1 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Versorgung	210μA
Strom - Ausgang / Kanal	160mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMV358QPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV358QPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV358QPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LMV358QPWR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMV358TP-SR</b> 3PEAK LMV358TP-SR 3PEAK</p>	 <p><b>LMV358TP-VR</b> 3PEAK LMV358TP-VR 3PEAK</p>	 <p><b>LMV358QDRG4Q1</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LMV358QPW</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p>
 <p><b>LMV358QPWE4</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p><b>LMV358QPWRG4Q1</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p><b>LMV358QPWG4</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8TSSOP</p>	 <p><b>LMV358QDRQ1</b> N/A IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SOIC</p>

### LMV358QPWR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LMV358QPWR</a>	<a href="#">LMV358QPWR Datenblatt</a>	<a href="#">LMV358QPWR-Datenblätter</a>	<a href="#">LMV358QPWR PDF</a>	<a href="#">LMV358QPWR</a>
<a href="#">LMV358QPWR Electronic</a>	<a href="#">LMV358QPWR-Komponenten</a>	<a href="#">LMV358QPWR-Verteiler</a>	<a href="#">LMV358QPWR-Bild</a>	<a href="#">LMV358QPWR-Teil</a>
<a href="#">LMV358QPWR Preis</a>	<a href="#">LMV358QPWR Hersteller</a>	<a href="#">LMV358QPWR Bild</a>	<a href="#">LMV358QPWR Aktie</a>	<a href="#">LMV358QPWR Inventar</a>
<a href="#">LMV358QPWR Neu</a>	<a href="#">LMV358QPWR Original</a>	<a href="#">LMV358QPWR garantiert</a>	<a href="#">LMV358QPWR RFQ</a>	<a href="#">LMV358QPWR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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