
	<h2>LMR358FVM-GTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMR358FVM-GTR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP LP GP 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMR358FVM-GTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2765 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="#">LMR358FVM-GTR</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC OPAMP LP GP 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2765 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	1 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Versorgung	210µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	15nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMR358FVM-GTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMR358FVM-GTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMR358FVM-GTR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LMR358FVM-GTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LMR344FVJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC OP AMP FULL SWING 14TSSOP</p>	 <p><b>LMR61428XMM/NOPB</b> N/A IC REG BOOST ADJ 2.85A 8VSSOP</p>	 <p><b>LMR358FV-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 8SSOP</p>	 <p><b>LMR358F-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 8SOP</p>
 <p><b>LMR358FJ-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 8SOP</p>	 <p><b>LMR432BJ226MM-T</b> Original XX</p>	 <p><b>LMR61428XMMEV/NOPB</b> N/A MODULE EVAL FOR LMR61428</p>	 <p><b>LMR358FVJ-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP LP GP 8TSSOP</p>

### LMR358FVM-GTR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LMR358FVM-GTR</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR Datenblatt</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR-Datenblätter</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor LMR358FVM-GTR</a>
<a href="#">LMR358FVM-GTR Electronic</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR-Komponenten</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR-Verteiler</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR-Bild</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR-Teil</a>
<a href="#">LMR358FVM-GTR Preis</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR Hersteller</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR Bild</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR Aktie</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR Inventar</a>
<a href="#">LMR358FVM-GTR Neu</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR Original</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR garantiert</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR RFQ</a>	<a href="#">LMR358FVM-GTR 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