



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LMR932FVJ-GE2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LMR932FVJ-GE2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OP AMP FULL SWING 8TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LMR932FVJ-GE2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2659 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LMR932FVJ-GE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC OP AMP FULL SWING 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2659 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP-BJ
Slew Rate	0.35 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.4MHz
Strom - Versorgung	135μA
Strom - Ausgang / Kanal	9mA
Strom - Eingangsruhe	5nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMR932FVJ-GE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMR932FVJ-GE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMR932FVJ-GE2 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 LMR932FVJ-GE2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LMR934FV-GE2</b> LAPIS Semiconductor LOW POWER INPUT-OUTPUT FULL SWIN</p>	<p><b>LMR932F-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP I/O FULL SWING 8SOP</p>	<p><b>LMR824FVJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC OP AMP FULL SWING 14TSSOP</p>	<p><b>LMR931G-GTR</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP I/O FULL SWING 5SSOP</p>
<p><b>LMR934FJ-GE2</b> LAPIS Semiconductor LOW POWER INPUT-OUTPUT FULL SWIN</p>	<p><b>LMR932FVM-GTR</b> Rohm Semiconductor IC OP AMP FULL SWING 8MSOP</p>	<p><b>LMR934F-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OPAMP I/O FULL SWING 14SOP</p>	<p><b>LMR932FJ-GE2</b> Rohm Semiconductor IC OP AMP FULL SWING SOP8J</p>

### LMR932FVJ-GE2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

LMR932FVJ-GE2 Semiconductor	LMR932FVJ-GE2 Datenblatt	LMR932FVJ-GE2-Datenblätter	LMR932FVJ-GE2 PDF	LAPIS Semiconductor LMR932FVJ-GE2
LMR932FVJ-GE2 Electronic	LMR932FVJ-GE2-Komponenten	LMR932FVJ-GE2-Verteiler	LMR932FVJ-GE2-Bild	LMR932FVJ-GE2-Teil
LMR932FVJ-GE2 Preis	LMR932FVJ-GE2 Hersteller	LMR932FVJ-GE2 Bild	LMR932FVJ-GE2 Aktie	LMR932FVJ-GE2 Inventar
LMR932FVJ-GE2 Neu	LMR932FVJ-GE2 Original	LMR932FVJ-GE2 garantiert	LMR932FVJ-GE2 RFQ	LMR932FVJ-GE2 Online bestellen

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