

	<h2 style="color: red;">LMV824DR2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LMV824DR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LMV824DR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3292 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	



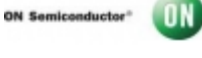





### Spezifikationen

Teilenummer	LMV824DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO 14SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3292 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Slew Rate	2 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.6MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	45mA
Strom - Eingangsruhe	119nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LMV824DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LMV824DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LMV824DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LMV824DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LMV824DGVRG4</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14TVSOP	 <b>LMV824DRE4</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14SOIC	 <b>LMV824DTBR2G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 5.6MHZ RRO 14TSSOP	 <b>LMV824DGVRE4</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14TVSOP
 <b>LMV824DRG4</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14SOIC	 <b>LMV824DG4</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14SOIC	 <b>LMV824DR</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14SOIC	 <b>LMV824ID</b> N/A IC OPAMP GP 5.5MHZ RRO 14SOIC

### LMV824DR2G Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> LMV824DR2G ON Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">LMV824DR2G Datenblatt</a>	<a href="#">LMV824DR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">LMV824DR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor LMV824DR2G</a>
<a href="#">LMV824DR2G Electronic</a>	<a href="#">LMV824DR2G-Komponenten</a>	<a href="#">LMV824DR2G-Verteiler</a>	<a href="#">LMV824DR2G-Bild</a>	<a href="#">LMV824DR2G-Teil</a>
<a href="#">LMV824DR2G Preis</a>	<a href="#">LMV824DR2G Hersteller</a>	<a href="#">LMV824DR2G Bild</a>	<a href="#">LMV824DR2G Aktie</a>	<a href="#">LMV824DR2G Inventar</a>
<a href="#">LMV824DR2G Neu</a>	<a href="#">LMV824DR2G Original</a>	<a href="#">LMV824DR2G garantiert</a>	<a href="#">LMV824DR2G RFQ</a>	<a href="#">LMV824DR2G 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