

	<h2 style="color: #e67e22;">OP249GSZ-REEL7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">OP249GSZ-REEL7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">OP249GSZ-REEL7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 634 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	OP249GSZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	634 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	22 V/µs
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	4.7MHz
Strom - Versorgung	5.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	36mA
Strom - Eingangsruhe	30pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	-

OP249GSZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP249GSZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP249GSZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ OP249GSZ-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OP249GSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OP250GS-REEL</b> ADI OP250GS-REEL ADI</p>	 <p><b>OP250GS</b> ADI OP250GS ADI</p>	 <p><b>OP250GSZ</b> AD OP250GSZ AD</p>
 <p><b>OP250</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 880NM 50MA 1206</p>	 <p><b>OP251</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 880NM 50MA 1206</p>	 <p><b>OP249GS-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4.7MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OP249GSREEL</b> ADI ADI SOP8</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OP249GSZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	OP249GSZ-REEL7 Datenblatt	OP249GSZ-REEL7-Datenblätter	OP249GSZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) OP249GSZ-REEL7
OP249GSZ-REEL7 Electronic	OP249GSZ-REEL7-Komponenten	OP249GSZ-REEL7-Verteiler	OP249GSZ-REEL7-Bild	OP249GSZ-REEL7-Teil
OP249GSZ-REEL7 Preis	OP249GSZ-REEL7 Hersteller	OP249GSZ-REEL7 Bild	OP249GSZ-REEL7 Aktie	OP249GSZ-REEL7 Inventar
OP249GSZ-REEL7 Neu	OP249GSZ-REEL7 Original	OP249GSZ-REEL7 garantiert	OP249GSZ-REEL7 RFQ	OP249GSZ-REEL7 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited