
	<h2>OP285GSZ-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">OP285GSZ-REEL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 9MHZ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OP285GSZ-REEL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1500 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	OP285GSZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 9MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1500 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9 V ~ 44 V, ±4.5 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	35µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	22 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	9MHz
Strom - Versorgung	4mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	100nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

OP285GSZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP285GSZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP285GSZ-REEL 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 OP285GSZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OP285GS</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 9MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OP285GSZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 9MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OP285GSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 9MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OP290A</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 890NM 150MA T 1 3/4</p>
 <p><b>OP285GS-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 9MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>OP290B</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 890NM 150MA T 1 3/4</p>	 <p><b>OP290C</b> TT Electronics/Optek Technology EMITTER IR 890NM 150MA T 1 3/4</p>	 <p><b>OP290AZ</b> PMI OP290AZ PMI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OP285GSZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	OP285GSZ-REEL-Datenblatt	OP285GSZ-REEL-Datenblätter	OP285GSZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) OP285GSZ-REEL
OP285GSZ-REEL Electronic	OP285GSZ-REEL-Komponenten	OP285GSZ-REEL-Verteiler	OP285GSZ-REEL-Bild	OP285GSZ-REEL-Teil
OP285GSZ-REEL Preis	OP285GSZ-REEL Hersteller	OP285GSZ-REEL Bild	OP285GSZ-REEL Aktie	OP285GSZ-REEL Inventar
OP285GSZ-REEL Neu	OP285GSZ-REEL Original	OP285GSZ-REEL garantiert	OP285GSZ-REEL RFQ	OP285GSZ-REEL 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