
	<h2>REF191GS-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">REF191GS-REEL</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">REF191GS-REEL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2655 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="#">REF191GS-REEL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	2655 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.048V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang	3 V ~ 15 V
Toleranz	±0.5%
Temperaturkoeffizient	25ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	REF19
Referenztyp	Series
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Fixed
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	20µVp-p
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	45µA
Strom - Ausgabe	30mA
Strom - Kathode	-

REF191GS-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, REF191GS-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, REF191GS-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 REF191GS-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>REF191GS</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>	 <p><b>REF191G</b> REF REF SOP8</p>	 <p><b>REF191GP</b> AD REF191GP AD</p>	 <p><b>REF1925AIDDCR</b> N/A LOW-DRIFT, LOW-POWER, DUAL- OUTPU</p>
 <p><b>REF191ESZ-REEL7</b> ADI</p>	 <p><b>REF191GSZ</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>	 <p><b>REF191GPZ</b> AD</p>	 <p><b>REF191GSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC</p>

### REF191GS-REEL Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">REF191GS-REEL (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">REF191GS-REEL-Datenblatt</a>	<a href="#">REF191GS-REEL-Datenblätter</a>	<a href="#">REF191GS-REEL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) REF191GS-REEL</a>
<a href="#">REF191GS-REEL Electronic</a>	<a href="#">REF191GS-REEL-Komponenten</a>	<a href="#">REF191GS-REEL-Verteiler</a>	<a href="#">REF191GS-REEL-Bild</a>	<a href="#">REF191GS-REEL-Teil</a>
<a href="#">REF191GS-REEL Preis</a>	<a href="#">REF191GS-REEL Hersteller</a>	<a href="#">REF191GS-REEL Bild</a>	<a href="#">REF191GS-REEL Aktie</a>	<a href="#">REF191GS-REEL Inventar</a>
<a href="#">REF191GS-REEL Neu</a>	<a href="#">REF191GS-REEL Original</a>	<a href="#">REF191GS-REEL garantiert</a>	<a href="#">REF191GS-REEL RFQ</a>	<a href="#">REF191GS-REEL 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