



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD711JRZ-REEL

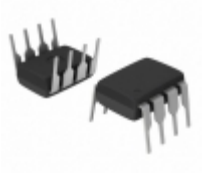






<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD711JRZ-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">AD711JRZ-REEL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 785 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD711JRZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	785 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	2.5mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	J-FET
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Slew Rate	20 V/μs
-3db Bandbreite	4MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9 V ~ 36 V, ±4.5 V ~ 18 V
Strom - Eingangsruhe	15pA
Spannung - Eingangs-Offset	300μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD711JRZ-REEL ist neu im Original, Suche AD711JRZ-REEL Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD711JRZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD711JRZ-REEL: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD711KNZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP</p>	 <p><b>AD711JRZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD711KR-REEL</b> ADI AD711KR-REEL ADI</p>	 <p><b>AD711JR-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>
 <p><b>AD711KN</b> ADI AD711KN ADI</p>	 <p><b>AD711JR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD711JR-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>AD711KR</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

AD71021YSTZRL	AD71025YRS	AD71028JSTZ	AD71032YRS	AD71035AS-REEL
AD71037YSTZ	AD71037YSTZRL	AD71039ARS	AD71051ARWZRL	AD71056ARZ
AD71056ARZ-RL	AD71058YSTZ	AD71059YRSZ	AD71064YSTZ	AD71070YSTZ
AD71072YSTZ	AD71077YSTZ	AD71081ACPZ-RL	AD71092RQZ	AD71096BCPZ
AD7112CR	AD7118BD	AD711JNZ	AD711JRZ	AD711JRZ
AD711KNZ	AD711KR-REEL	AD711KRZ	AD711KRZ-REEL	AD711SQ/883B
AD711TQ/883B	AD7124-4BRUZ-RL7	AD712ARZ	AD712JNZ	AD712JRZ
AD712JRZ	AD712JRZ-REEL	AD712JRZ-REEL7	AD712KNZ	AD712KRZ
AD712KRZ-REEL	AD712KRZ-REEL7	AD712SQ/883B	AD712TQ/883B	AD713JNZ
AD713JRZ	AD713KNZ	AD713SQ/883B	AD713TQ/883B	AD7142ACPZ-1500RL7

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