



Image may be representation.  
See specs for product details.

## AD712KRZ-REEL7

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD712KRZ-REEL7
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	AD712KRZ-REEL7.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 15201 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD712KRZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	15201 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	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	2
Verstärkertyp	J-FET
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Slew Rate	20 V/μs
-3db Bandbreite	4MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V
Strom - Eingangsruhe	20pA
Spannung - Eingangs-Offset	200μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AD712KRZ-REEL7 ist neu im Original, Suche AD712KRZ-REEL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AD712KRZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AD712KRZ-REEL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD712KNZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP</p>	<p><b>AD712SQ/883B</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BIFET DUAL PREC 8CERDIP</p>	<p><b>AD712TQ/883</b> AD AD712TQ/883 AD</p>	<p><b>AD712KR-REEL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>
<p><b>AD712SQ/883</b> AD AD DIP-8</p>	<p><b>AD712SQ</b> AD AD DIP-8</p>	<p><b>AD712KRZ-REEL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>	<p><b>AD712KR</b> ADI AD712KR ADI</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                   |                    |                    |                  |
|------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| AD71081ACPZ-RL   | AD71092RQZ        | AD71096BCPZ        | AD7112CR           | AD7118BD         |
| AD7111JNZ        | AD7111JRZ         | AD7111JRZ          | AD7111JRZ-REEL     | AD7111KNZ        |
| AD7111KR-REEL    | AD7111KRZ         | AD7111KRZ-REEL     | AD7111SQ/883B      | AD7111TQ/883B    |
| AD7124-4BRUZ-RL7 | AD712ARZ          | AD712JNZ           | AD712JRZ           | AD712JRZ         |
| AD712JRZ-REEL    | AD712JRZ-REEL7    | AD712KNZ           | AD712KRZ           | AD712KRZ-REEL    |
| AD712SQ/883B     | AD712TQ/883B      | AD713JNZ           | AD713JRZ           | AD713KNZ         |
| AD713SQ/883B     | AD713TQ/883B      | AD7142ACPZ-1500RL7 | AD7143ACPZ-1500RL7 | AD7146-1ACBZ-RL7 |
| AD7147AACBZ-RL   | AD7149-1ACBZ-RL   | AD7156BCPZ         | AD7156BCPZ-REEL    | AD7156BCPZ-REEL7 |
| AD7170BCPZ-REEL7 | AD7171BCPZ-500RL7 | AD7171BCPZ-REEL7   | AD7172ACPZ-R7      | AD7175-2BRUZ-RL7 |
| AD7179-1BCPZ     | AD7179-4BCPZ      | AD7190BRUZ-REEL7   | AD7192BRUZ         | AD7192BRUZ-REEL  |

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