
 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">AD712JR-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD712JR-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD712JR-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2000 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AD712JR-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	20 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	5mA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Verstärkertyp	J-FET
-3db Bandbreite	4MHz

AD712JR-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD712JR-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD712JR-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 AD712JR-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD712JR Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD712CQ AD AD712CQ AD</p>	 <p>AD712JR. AD AD712JR. AD</p>	 <p>AD712JN ADI AD712JN ADI</p>
 <p>AD712JRZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD712JRZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>	 <p>AD712JNZ Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 8DIP</p>	 <p>AD712JR-REEL Analog Devices Inc. IC OPAMP JFET 4MHZ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD712JR-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD712JR-REEL7 Datenblatt	AD712JR-REEL7-Datenblätter	AD712JR-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD712JR-REEL7
AD712JR-REEL7 Electronic	AD712JR-REEL7-Komponenten	AD712JR-REEL7-Verteiler	AD712JR-REEL7-Bild	AD712JR-REEL7-Teil
AD712JR-REEL7 Preis	AD712JR-REEL7 Hersteller	AD712JR-REEL7 Bild	AD712JR-REEL7 Aktie	AD712JR-REEL7 Inventar
AD712JR-REEL7 Neu	AD712JR-REEL7 Original	AD712JR-REEL7 garantiert	AD712JR-REEL7 RFQ	AD712JR-REEL7 Online bestellen

Contact us: 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