

	<h2 style="color: red;">AD7528JP-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7528JP-REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT DUAL MULT 20-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7528JP-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	AD7528JP-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT DUAL MULT 20-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5 V ~ 15 V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Einschwingzeit	400ns
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7528JP-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7528JP-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7528JP-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 AD7528JP-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD7528JP</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT DUAL MULT 20-PLCC</p>	 <p><b>AD7528JN*</b> ADI AD7528JN* ADI</p>	 <p><b>AD7528JN</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT DUAL MULTIPLY 20-DIP</p>	 <p><b>AD7528JR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT DUAL MULT 20-SOIC</p>
 <p><b>AD7528JNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT DUAL MULTIPLY 20-DIP</p>	 <p><b>AD7528JPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT DUAL MULT 20PLCC</p>	 <p><b>AD7528JPZ-RELL</b> Original</p>	 <p><b>AD7528JPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT DUAL MULT 20PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD7528JP-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL Datenblatt</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL-Datenblätter</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD7528JP-REEL</a>
<a href="#">AD7528JP-REEL Electronic</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL-Komponenten</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL-Verteiler</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL-Bild</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL-Teil</a>
<a href="#">AD7528JP-REEL Preis</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL Hersteller</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL Bild</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL Aktie</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL Inventar</a>
<a href="#">AD7528JP-REEL Neu</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL Original</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL garantiert</a>	<a href="#">AD7528JP-REEL RFQ</a>	<a href="#">AD7528JP-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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited