
	<h2>AD7541AJP-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7541AJP-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 12BIT MULT MONO 20-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7541AJP-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>	






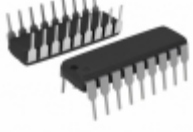
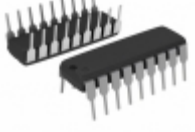

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7541AJP-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 12BIT MULT MONO 20-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	5 V ~ 16 V
Spannung - Versorgung, analog	5 V ~ 16 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Einschwingzeit	600ns (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	12
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7541AJP-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7541AJP-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7541AJP-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 AD7541AJP-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>AD7541AKNZ-REEL</b> AD AD PDIP-18</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>AD7541AKN</b> ADI AD7541AKN ADI</p>	 <p><b>AD7538TQ/883B</b> AD AD7538TQ/883B AD</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>AD7541ABQ</b> AD AD7541ABQ AD</p>
 <p><b>AD7541AJPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT MONO 20PLCC</p>	 <p><b>AD7541AKNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT MONO 18- DIP</p>	 <p><b>AD7541AJNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT MONO 18- DIP</p>	 <p><b>AD7541AJN</b> Analog Devices Inc. IC DAC 12BIT MULT MONO 18- DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7541AJP-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7541AJP-REEL Datenblatt	AD7541AJP-REEL-Datenblätter	AD7541AJP-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7541AJP-REEL
AD7541AJP-REEL Electronic	AD7541AJP-REEL-Komponenten	AD7541AJP-REEL-Verteiler	AD7541AJP-REEL-Bild	AD7541AJP-REEL-Teil
AD7541AJP-REEL Preis	AD7541AJP-REEL Hersteller	AD7541AJP-REEL Bild	AD7541AJP-REEL Aktie	AD7541AJP-REEL Inventar
AD7541AJP-REEL Neu	AD7541AJP-REEL Original	AD7541AJP-REEL garantiert	AD7541AJP-REEL RFQ	AD7541AJP-REEL Online bestellen

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