









	<p><b>AD557JP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD557JP</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 V-OUT 20-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD557JP.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1973 pcs 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	<a href="#">AD557JP</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 8BIT V-OUT 20-PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	1973 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	5V
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)
Einschwingzeit	1.5µs
Serie	DACPORT®
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.5, -
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD557JP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD557JP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD557JP 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 AD557JP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD557JNZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT V-OUT 16-DIP</p>	 <p><b>AD557JP-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 5V OUT AMP 20-PLCC</p>	 <p><b>AD5570YRSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 16BIT SERIAL IN 16SSOP</p>	 <p><b>AD557AN</b> AD AD DIP-16</p>
 <p><b>AD557JPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 5V OUT AMP 20-PLCC</p>	 <p><b>AD557JP-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 5V OUT AMP 20-PLCC</p>	 <p><b>AD557JPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 5V OUT AMP 20-PLCC</p>	 <p><b>AD557JPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT V-OUT 20-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD557JP ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD557JP Datenblatt</a>	<a href="#">AD557JP-Datenblätter</a>	<a href="#">AD557JP PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD557JP</a>
<a href="#">AD557JP Electronic</a>	<a href="#">AD557JP-Komponenten</a>	<a href="#">AD557JP-Verteiler</a>	<a href="#">AD557JP-Bild</a>	<a href="#">AD557JP-Teil</a>
<a href="#">AD557JP Preis</a>	<a href="#">AD557JP Hersteller</a>	<a href="#">AD557JP Bild</a>	<a href="#">AD557JP Aktie</a>	<a href="#">AD557JP Inventar</a>
<a href="#">AD557JP Neu</a>	<a href="#">AD557JP Original</a>	<a href="#">AD557JP garantiert</a>	<a href="#">AD557JP RFQ</a>	<a href="#">AD557JP 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