

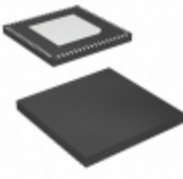

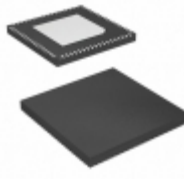





	<h2 style="color: red;">AD9748ACPZRL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9748ACPZRL7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT 210MSPS 32LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9748ACPZRL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3800 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="#">AD9748ACPZRL7</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 8BIT 210MSPS 32LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	3800 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 3.6 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LFCSP-WQ (5x5)
Einschwingzeit	11ns (Typ)
Serie	TxDAC®
Referenztyp	External, Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabetyp	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.1, ±0.1
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Current Source

AD9748ACPZRL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9748ACPZRL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9748ACPZRL7 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 AD9748ACPZRL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9747BCPZRL</b> Analog Devices Inc. IC DAC DUAL 16B 250MSPS 72-LFCSP</p>	 <p><b>AD974ARSZ</b> Analog Devices Inc. IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-SSOP</p>	 <p><b>AD9747BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 2CH 16BIT 250MSPS 72LFCSP</p>	 <p><b>AD974AN</b> Analog Devices Inc. IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-DIP</p>
 <p><b>AD9748ACP</b> ADI AD9748ACP ADI</p>	 <p><b>AD974AR</b> Analog Devices Inc. IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-SOIC</p>	 <p><b>AD974ARZ</b> Analog Devices Inc. IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28-SOIC</p>	 <p><b>AD974ANZ</b> Analog Devices Inc. IC DAS 16BIT 4CH 200KSPS 28DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AD9748ACPZRL7 ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 Datenblatt</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7-Datenblätter</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9748ACPZRL7</a>
<a href="#">AD9748ACPZRL7 Electronic</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7-Komponenten</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7-Verteiler</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7-Bild</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7-Teil</a>
<a href="#">AD9748ACPZRL7 Preis</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 Hersteller</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 Bild</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 Aktie</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 Inventar</a>
<a href="#">AD9748ACPZRL7 Neu</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 Original</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 garantiert</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 RFQ</a>	<a href="#">AD9748ACPZRL7 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