
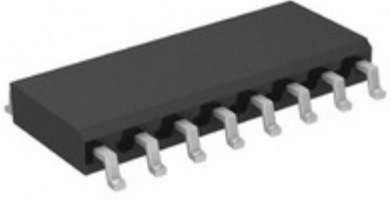








	<h2 style="color: red;">DAC08ES-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DAC08ES-REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DAC08ES-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3200 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="#">DAC08ES-REEL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	3200 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	9 V ~ 36 V
Spannung - Versorgung, analog	±4.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	150µs
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Current - Unbuffered
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der D / A-Wandler	1
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	-
Differenzausgang	Yes
Data Interface	Parallel
Die Architektur	Multiplying DAC

DAC08ES-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DAC08ES-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DAC08ES-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 DAC08ES-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DAC08EP</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT MULTIPLY HS 16-DIP</p>	 <p><b>DAC08FS</b> PMI DAC08FS PMI</p>	 <p><b>DAC08EQ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16-CDIP</p>	 <p><b>DAC08ESZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16SOIC</p>
 <p><b>DAC08EPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT MULTIPLY HS 16-DIP</p>	 <p><b>DAC08HP</b> PMI DAC08HP PMI</p>	 <p><b>DAC08ESZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT MULT HS MONO 16SOIC</p>	 <p><b>DAC08ESR</b> AD DAC08ESR AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DAC08ES-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL Datenblatt</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL-Datenblätter</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) DAC08ES-REEL</a>
<a href="#">DAC08ES-REEL Electronic</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL-Komponenten</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL-Verteiler</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL-Bild</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL-Teil</a>
<a href="#">DAC08ES-REEL Preis</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL Hersteller</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL Bild</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL Aktie</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL Inventar</a>
<a href="#">DAC08ES-REEL Neu</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL Original</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL garantiert</a>	<a href="#">DAC08ES-REEL RFQ</a>	<a href="#">DAC08ES-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