

	<h2>AD7841ASZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7841ASZ</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 14BIT OCTAL V-OUT 44MQFP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7841ASZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 76 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	AD7841ASZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 14BIT OCTAL V-OUT 44MQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Datenerfassung</a> -
Teilstatus	76 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	5V
Spannung - Versorgung, analog	±13.5 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-MQFP (10x10)
Einschwingzeit	31µs (Typ)
Serie	-
Referenztyp	External
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-QFP
Ausgabetyp	Voltage - Buffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	14
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), -0.9/+2 (Max)
Differenzausgang	No
Data Interface	Parallel
Die Architektur	R-2R

AD7841ASZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7841ASZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7841ASZ 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 AD7841ASZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD7841BSZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT OCTAL V-OUT 44-MQFP</p>	 <p><b>AD7843ARQ</b> ADI AD7843ARQ ADI</p>	 <p><b>AD7840KPZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT LOW PWR 5V 28-PLCC</p>	 <p><b>AD7841BS</b> AD AD QFP44</p>
 <p><b>AD7840KP-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT LOW PWR 5V 28-PLCC</p>	 <p><b>AD7841ASZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT OCTAL VOUT 44-MQFP</p>	 <p><b>AD7841AS</b> AD AD7841AS AD</p>	 <p><b>AD7840SQ/883B</b> Analog Devices Inc. IC DAC 14BIT CMOS 24CERDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7841ASZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7841ASZ Datenblatt	AD7841ASZ-Datenblätter	AD7841ASZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7841ASZ Electronic	AD7841ASZ-Komponenten	AD7841ASZ-Verteiler	AD7841ASZ-Bild	AD7841ASZ
AD7841ASZ Preis	AD7841ASZ Hersteller	AD7841ASZ Bild	AD7841ASZ Aktie	AD7841ASZ-Teil
AD7841ASZ Neu	AD7841ASZ Original	AD7841ASZ garantiert	AD7841ASZ RFQ	AD7841ASZ Inventar
				AD7841ASZ 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