
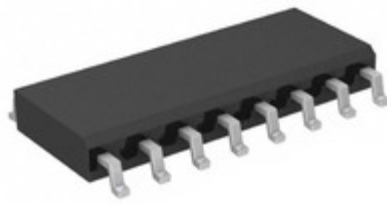








	<p><b>AD8803AR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD8803AR</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD8803AR.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 44 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	AD8803AR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	44 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Einschwingzeit	600ns (Typ)
Serie	TrimDAC®
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Voltage - Unbuffered
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	8
Anzahl der Bits	8
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.25
Differenzausgang	No
Data Interface	SPI
Die Architektur	R-2R

AD8803AR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD8803AR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD8803AR 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 AD8803AR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD8804AR</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20-SOIC</p>	 <p><b>AD8802ARZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20SOIC</p>	 <p><b>AD8804A</b> AD AD8804A AD</p>	 <p><b>AD8803ARZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC</p>
 <p><b>AD8802ARUZ</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP</p>	 <p><b>AD8802ARUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP</p>	 <p><b>AD8803ARZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16SOIC</p>	 <p><b>AD8803A</b> AD AD8803A AD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

AD8803AR ADI (Analog Devices, Inc.)	AD8803AR Datenblatt	AD8803AR-Datenblätter	AD8803AR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8803AR
AD8803AR Electronic	AD8803AR-Komponenten	AD8803AR-Verteiler	AD8803AR-Bild	AD8803AR-Teil
AD8803AR Preis	AD8803AR Hersteller	AD8803AR Bild	AD8803AR Aktie	AD8803AR Inventar
AD8803AR Neu	AD8803AR Original	AD8803AR garantiert	AD8803AR RFQ	AD8803AR Online bestellen