

	<h2>SSM2537ACBZ-R7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SSM2537ACBZ-R7</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUDIO 2.7W MONO 9WLCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SSM2537ACBZ-R7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 32300 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	SSM2537ACBZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP AUDIO 2.7W MONO 9WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	32300 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	8-WLCSP (1.2x1.2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	9-UFBGA, WLCSP
Ausgabetyt	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.7W x 1 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Digital Inputs, Short-Circuit and Thermal

SSM2537ACBZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM2537ACBZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM2537ACBZ-R7 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 SSM2537ACBZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SSM2519ACBZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC AUDIO AMP 2W MONO 12WLCSP</p>	 <p><b>SSM2537ACBZ-R</b> ADI</p>	 <p><b>SSM2602CPZ</b> ADI SSM2602CPZ ADI</p>	 <p><b>SSM2602</b> AD SSM2602 AD</p>
 <p><b>SSM2537ACBZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 2.7W MONO 9WLCSP</p>	 <p><b>SSM25T03GH</b> Silicon Silicon TO-252</p>	 <p><b>SSM2519ACBZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 2W MONO D 12WLCSP</p>	 <p><b>SSM2529ACBZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 2W MONO 16WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM2537ACBZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	SSM2537ACBZ-R7 Datenblatt	SSM2537ACBZ-R7-Datenblätter	SSM2537ACBZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) SSM2537ACBZ-R7
SSM2537ACBZ-R7 Electronic	SSM2537ACBZ-R7-Komponenten	SSM2537ACBZ-R7-Verteiler	SSM2537ACBZ-R7-Bild	SSM2537ACBZ-R7-Teil
SSM2537ACBZ-R7 Preis	SSM2537ACBZ-R7 Hersteller	SSM2537ACBZ-R7 Bild	SSM2537ACBZ-R7 Aktie	SSM2537ACBZ-R7 Inventar
SSM2537ACBZ-R7 Neu	SSM2537ACBZ-R7 Original	SSM2537ACBZ-R7 garantiert	SSM2537ACBZ-R7 RFQ	SSM2537ACBZ-R7 Online bestellen

Contact us: **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