



| | |
|---|--|
|  | <h2>SSM2537ACBZ-RL</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: SSM2537ACBZ-RL</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP AUDIO 2.7W MONO 9WLCSP</p> <p>Datenblätter:  SSM2537ACBZ-RL.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

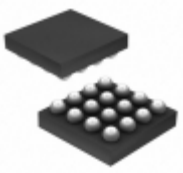



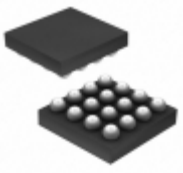

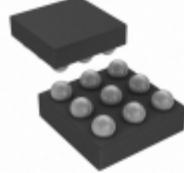

Spezifikationen

| | |
|--------------------------------------|---|
| Teilenummer | SSM2537ACBZ-RL |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC AMP AUDIO 2.7W MONO 9WLCSP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check 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-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM2537ACBZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM2537ACBZ-RL 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-RL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>SSM2529ACBZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 2W MONO 16WLCSP</p> |  <p>SSM2602CPZ-REEL7 ADI SSM2602CPZ-REEL7 ADI</p> |  <p>SSM2602 AD SSM2602 AD</p> |  <p>SSM2602CPZ ADI SSM2602CPZ ADI</p> |
|  <p>SSM2529ACBZ-RL Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 2W MONO D 16WLCSP</p> |  <p>SSM25G45EM SILICON SSM25G45EM SILICON</p> |  <p>SSM2537ACBZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 2.7W MONO 9WLCSP</p> |  <p>SSM2537ACBZ-R ADI</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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