
	<h2>SSM2380CBZ-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SSM2380CBZ-REEL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AMP AUD 2X2W STER D 16WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SSM2380CBZ-REEL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1700 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



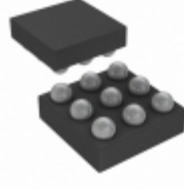
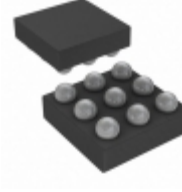




### Spezifikationen

Teilenummer	SSM2380CBZ-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AMP AUD 2X2W STER D 16WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1700 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	16-WLCSP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, WLCSP
Ausgabetyp	2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	3.2W x 2 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Differential Inputs, I <sup>2</sup> C, Mute, Short-Circuit and

SSM2380CBZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM2380CBZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM2380CBZ-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 SSM2380CBZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SSM2375CBZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 4.28W MONO D 9WLCSP</p>	 <p><b>SSM2377ACBZ</b> ADI ADI WLCSP-9</p>	 <p><b>SSM2377ACBZ-RL</b> Analog Devices Inc. IC AUDIO AMP 2.5W MONO D 9WLCSP</p>	 <p><b>SSM2377ACBZ-R7</b> Analog Devices Inc. IC AUDIO AMP 2.5W MONO D 9WLCSP</p>
 <p><b>SSM2402P</b> PMI PMI DIP14</p>	 <p><b>SSM2380CBZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC AMP AUD 2X2W STER D 16WLCSP</p>	 <p><b>SSM2375CBZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC AMP AUDIO 4.28W MONO D 9WLCSP</p>	 <p><b>SSM2402S</b> AD AD SOP-16</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM2380CBZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	SSM2380CBZ-REEL Datenblatt	SSM2380CBZ-REEL-Datenblätter	SSM2380CBZ-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
SSM2380CBZ-REEL Electronic	SSM2380CBZ-REEL-Komponenten	SSM2380CBZ-REEL-Verteiler	SSM2380CBZ-REEL-Bild	SSM2380CBZ-REEL-Teil
SSM2380CBZ-REEL Preis	SSM2380CBZ-REEL Hersteller	SSM2380CBZ-REEL Bild	SSM2380CBZ-REEL Aktie	SSM2380CBZ-REEL Inventar
SSM2380CBZ-REEL Neu	SSM2380CBZ-REEL Original	SSM2380CBZ-REEL garantiert	SSM2380CBZ-REEL RFQ	SSM2380CBZ-REEL 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