

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>SSM6322ACPZ-R7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SSM6322ACPZ-R7
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC AUDIO AMP DUAL CHAN 24LFCSP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SSM6322ACPZ-R7.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









## Spezifikationen

Teilenummer	SSM6322ACPZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC AUDIO AMP DUAL CHAN 24LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	±3 V ~ 6 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	24-LFCSP (4x4)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabetyt	2-Channel (Stereo)
Andere Namen	SSM6322ACPZ-R7CT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Depop
detaillierte Beschreibung	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 24-LFCSP (4x4)

SSM6322ACPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SSM6322ACPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SSM6322ACPZ-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 SSM6322ACPZ-R7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

## Sie können auch interessiert

sein:  <b>SSM6322ACPZ-RL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AUDIO AMP DUAL CHAN 24LFCSP	 <b>SSM6680GM</b> S S S08	 <b>SSM6618M</b> Siliconst Siliconst SOP-8	 <b>SSM5P15FE(T5RSOY)</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT25SOT353
 <b>SSM6968</b> SSS SSS SOP8	 <b>SSM60T03GH</b> Silicon Silicon TO-252	 <b>SSM5P15FU</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT-353	 <b>SSM6322ACPZ-R2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC AUDIO AMP DUAL CHAN 24LFCSP

## Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SSM6322ACPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	SSM6322ACPZ-R7 Datenblatt	SSM6322ACPZ-R7-Datenblätter	SSM6322ACPZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
SSM6322ACPZ-R7 Electronic	SSM6322ACPZ-R7-Komponenten	SSM6322ACPZ-R7-Verteiler	SSM6322ACPZ-R7-Bild	SSM6322ACPZ-R7-Teil
SSM6322ACPZ-R7 Preis	SSM6322ACPZ-R7 Hersteller	SSM6322ACPZ-R7 Bild	SSM6322ACPZ-R7 Aktie	SSM6322ACPZ-R7 Inventar
SSM6322ACPZ-R7 Neu	SSM6322ACPZ-R7 Original	SSM6322ACPZ-R7 garantiert	SSM6322ACPZ-R7 RFQ	SSM6322ACPZ-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