
	<h2 style="color: #e67e22;">BD5469GUL-E2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD5469GUL-E2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANALOG INPUT MONAURAL CLASS-D SP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BD5469GUL-E2.pdf</a> <a href="#">2.BD5469GUL-E2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	BD5469GUL-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	ANALOG INPUT MONAURAL CLASS-D SP
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	9-VCSP50L1 (1.7x1.7)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	9-UFBGA, CSPBGA
Ausgabebetyp	1-Channel (Mono)
Andere Namen	BD5469GUL-E2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	300mW x 1 @ 8 Ohm
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection
detaillierte Beschreibuna	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 9-VCSP50L1

BD5469GUL-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD5469GUL-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD5469GUL-E2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BD5469GUL-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD5471MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC AMP STEREO SPEAKER 24VQFN</p>	 <p><b>BD546B-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 80V 15A</p>	 <p><b>BD546C-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 100V 15A</p>	 <p><b>BD546A-S</b> Bourns Inc. TRANS PNP 60V 15A SOT-93</p>
 <p><b>BD5465GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC AUDIO AMP SPEAKER 1CH 9VCSP</p>	 <p><b>BD54FA1FP3-ZTL</b> ROHM ROHM SOT-89</p>	 <p><b>BD5468GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC AUDIO AMP SPEAKER 1CH 9VCSP</p>	 <p><b>BD5466GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC AUDIO AMP SPEAKER 1CH 9VCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD5469GUL-E2 LAPIS Semiconductor	BD5469GUL-E2 Datenblatt	BD5469GUL-E2-Datenblätter	BD5469GUL-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD5469GUL-E2
BD5469GUL-E2 Electronic	BD5469GUL-E2-Komponenten	BD5469GUL-E2-Verteiler	BD5469GUL-E2-Bild	BD5469GUL-E2-Teil
BD5469GUL-E2 Preis	BD5469GUL-E2 Hersteller	BD5469GUL-E2 Bild	BD5469GUL-E2 Aktie	BD5469GUL-E2 Inventar
BD5469GUL-E2 Neu	BD5469GUL-E2 Original	BD5469GUL-E2 garantiert	BD5469GUL-E2 RFQ	BD5469GUL-E2 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