

Image may be representation.
See specs for product details.

BD8820MUV-E2

Hersteller-Teilenummer:	BD8820MUV-E2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC AMP AUDIO .045W STER D 16VQFN
Datenblätter:	BD8820MUV-E2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

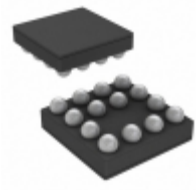
Spezifikationen

Teilenummer	BD8820MUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC AMP AUDIO .045W STER D 16VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.5 V
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	VQFN016V3030
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabetypp	2-Channel (Stereo) with Stereo Headphones
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	45mW x 2 @ 32 Ohm
Eigenschaften	Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown

BD8820MUV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD8820MUV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD8820MUV-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 BD8820MUV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

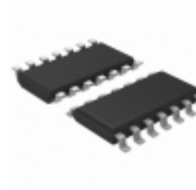
sein:



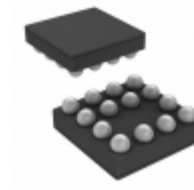
BD88210GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC AMP AUDIO 2A 80MW 50VCSP



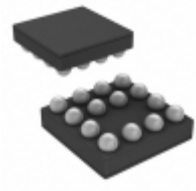
BD880S_L2_00001
PANJIT
BD880S_L2_00001 PANJIT



BD88400FJ-GE2
Rohm Semiconductor
IC STEREO HDPH AMP 80MW
SOP14



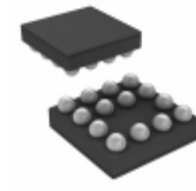
BD88200GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC HDPH AMP 2.4V 2MA 80MW
50VCSP



BD88220GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC HDPH AMP 2.4V 2MA 80MW
50VCSP



BD87A41FVM-TR
Rohm Semiconductor
IC RESET WATCHDOG TIMER
8MSOP



BD88215GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC HDPH AMP 2.4V 2MA 80MW
50VCSP



BD882HY-TP
MCC
BD882HY-TP MCC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD8820MUV-E2 LAPIS Semiconductor	BD8820MUV-E2 Datenblatt	BD8820MUV-E2-Datenblätter	BD8820MUV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD8820MUV-E2
BD8820MUV-E2 Electronic	BD8820MUV-E2-Komponenten	BD8820MUV-E2-Verteiler	BD8820MUV-E2-Bild	BD8820MUV-E2-Teil
BD8820MUV-E2 Preis	BD8820MUV-E2 Hersteller	BD8820MUV-E2 Bild	BD8820MUV-E2 Aktie	BD8820MUV-E2 Inventar
BD8820MUV-E2 Neu	BD8820MUV-E2 Original	BD8820MUV-E2 garantiert	BD8820MUV-E2 RFQ	BD8820MUV-E2 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