

Image may be representation.
See specs for product details.

BD88400FJ-GE2

Hersteller-Teilenummer:	BD88400FJ-GE2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC STEREO HDPH AMP 80MW SOP14
Datenblätter:	BD88400FJ-GE2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

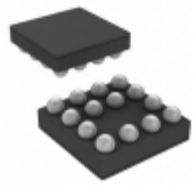
Spezifikationen

Teilenummer	BD88400FJ-GE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC STEREO HDPH AMP 80MW SOP14
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.4 V ~ 5.5 V
Art	Class AB
Supplier Device-Gehäuse	14-SOPJ
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	2-Channel (Stereo)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	80mW x 2 @ 16 Ohm
Eigenschaften	Short-Circuit and Thermal Protection

BD88400FJ-GE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD88400FJ-GE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD88400FJ-GE2 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 BD88400FJ-GE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

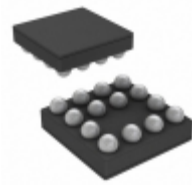
sein:



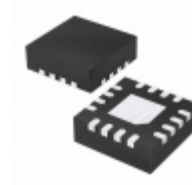
BD88220GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC HDPH AMP 2.4V 2MA 80MW
50VCSP



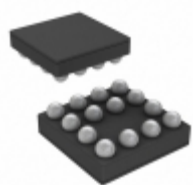
BD882HY-TP
MCC
BD882HY-TP MCC



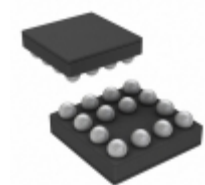
BD88210GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC AMP AUDIO 2A 80MW 50VCSP



BD8820MUV-E2
Rohm Semiconductor
IC AMP AUDIO .045W STER D
16VQFN



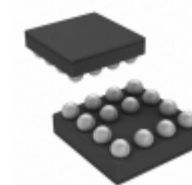
BD88215GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC HDPH AMP 2.4V 2MA 80MW
50VCSP



BD88410GUL-E2
LAPIS Semiconductor
AUDIO AMP HEADPHONE 2-CH
STEREO



BD8871GW-L2
ROHM
BD8871GW-L2 ROHM



BD88420GUL-E2
Rohm Semiconductor
IC HEADPHONE AMP 50VCSP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD88400FJ-GE2 LAPIS Semiconductor	BD88400FJ-GE2 Datenblatt	BD88400FJ-GE2-Datenblätter	BD88400FJ-GE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD88400FJ-GE2
BD88400FJ-GE2 Electronic	BD88400FJ-GE2-Komponenten	BD88400FJ-GE2-Verteiler	BD88400FJ-GE2-Bild	BD88400FJ-GE2-Teil
BD88400FJ-GE2 Preis	BD88400FJ-GE2 Hersteller	BD88400FJ-GE2 Bild	BD88400FJ-GE2 Aktie	BD88400FJ-GE2 Inventar
BD88400FJ-GE2 Neu	BD88400FJ-GE2 Original	BD88400FJ-GE2 garantiert	BD88400FJ-GE2 RFQ	BD88400FJ-GE2 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