



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

BD14000EFV-CH2

Hersteller-Teilenummer:	BD14000EFV-CH2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	CELL BALANCE LSI OF 4 TO 6 SERIE
Datenblätter:	1.BD14000EFV-CH2.pdf 2.BD14000EFV-CH2.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

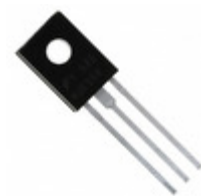
Teilenummer	BD14000EFV-CH2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	CELL BALANCE LSI OF 4 TO 6 SERIE
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Power
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 24 V
Supplier Device-Gehäuse	30-HTSSOP-B
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	30-VSSOP (0.220", 5.60mm Width) Exposed Pad
Andere Namen	BD14000EFV-CH2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Capacitor Bank Balancer PMIC 30-HTSSOP-B
Strom - Versorgung	40µA
Anwendungen	Capacitor Bank Balancer

BD14000EFV-CH2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD14000EFV-CH2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD14000EFV-CH2 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 BD14000EFV-CH2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

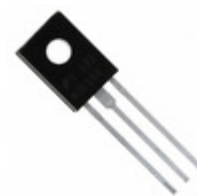
sein:



BD14010S
AMI Semiconductor / ON
Semiconductor
TRANS PNP 80V 1.5A TO-126



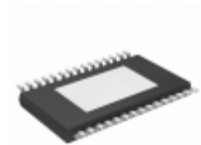
BD140 TO-126
Original
TO-126



BD14010STU
AMI Semiconductor / ON
Semiconductor
TRANS PNP 80V 1.5A TO-126



BD14010STU
Fairchild/ON Semiconductor
TRANS PNP 80V 1.5A TO-126



BD14000EFV-CE2
Rohm Semiconductor
IC LSI CELL BALANCE 30HTSSOP



BD14010S
Fairchild/ON Semiconductor
TRANS PNP 80V 1.5A TO-126



BD140-10
PHILIPS
BD140-10 PHILIPS



BD14000EFV-EVK-001
LAPIS Semiconductor
BOARD EVAL FOR BD14000EFV

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD14000EFV-CH2 LAPIS Semiconductor	BD14000EFV-CH2 Datenblatt	BD14000EFV-CH2-Datenblätter	BD14000EFV-CH2 PDF	LAPIS Semiconductor BD14000EFV-CH2
BD14000EFV-CH2 Electronic	BD14000EFV-CH2-Komponenten	BD14000EFV-CH2-Verteiler	BD14000EFV-CH2-Bild	BD14000EFV-CH2-Teil
BD14000EFV-CH2 Preis	BD14000EFV-CH2 Hersteller	BD14000EFV-CH2 Bild	BD14000EFV-CH2 Aktie	BD14000EFV-CH2 Inventar
BD14000EFV-CH2 Neu	BD14000EFV-CH2 Original	BD14000EFV-CH2 garantiert	BD14000EFV-CH2 RFQ	BD14000EFV-CH2 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