

Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD18GA3MEFJ-LBH2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD18GA3MEFJ-LBH2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LIN 1.8V 300MA 8HTSOP-J
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BD18GA3MEFJ-LBH2.pdf</a> <a href="#">2.BD18GA3MEFJ-LBH2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 250 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

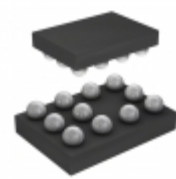
### Spezifikationen

Teilenummer	BD18GA3MEFJ-LBH2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LIN 1.8V 300MA 8HTSOP-J
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	250 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 300mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	14V
Supplier Device-Gehäuse	8-HTSOP-J
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
PSRR	-
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD18GA3MEFJ-LBH2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 300mA 8-HTSOP-J
Strom - Versorgung (Max)	1.2mA
Strom - Ausgabe	300mA
Kontrollfunktionen	Enable

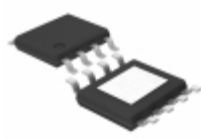
BD18GA3MEFJ-LBH2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD18GA3MEFJ-LBH2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD18GA3MEFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BD18GA3MEFJ-LBH2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

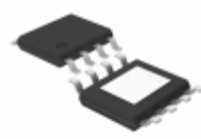
sein:



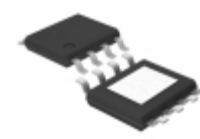
**BD1865GWL-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG BST ADJ 2A SYNC  
UCSP50L1C



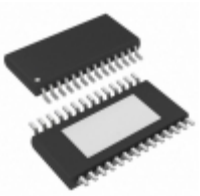
**BD18GA5WEFJ-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 1.8V 0.5A 8HTSOP-J



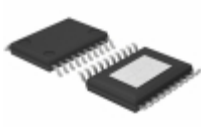
**BD18GA5MEFJ-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 1.8V 0.5A 8HTSOP



**BD18GC0MEFJ-LBH2**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 1.8V 1A 8HTSOP-J



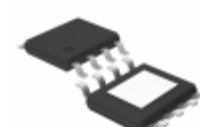
**BD18378EFV-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC LED DRVR LINEAR PWM  
28HTSSOP



**BD18377EFV-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC LED DRVR LINEAR PWM  
20HTSSOP



**BD186**  
ST  
BD186 ST



**BD18GA3WEFJ-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 1.8V 0.3A 8HTSOP-J

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD18GA3MEFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor	BD18GA3MEFJ-LBH2 Datenblatt	BD18GA3MEFJ-LBH2-Datenblätter	BD18GA3MEFJ-LBH2 PDF	LAPIS Semiconductor BD18GA3MEFJ-LBH2
BD18GA3MEFJ-LBH2 Electronic	BD18GA3MEFJ-LBH2-Komponenten	BD18GA3MEFJ-LBH2-Verteiler	BD18GA3MEFJ-LBH2-Bild	BD18GA3MEFJ-LBH2-Teil
BD18GA3MEFJ-LBH2 Preis	BD18GA3MEFJ-LBH2 Hersteller	BD18GA3MEFJ-LBH2 Bild	BD18GA3MEFJ-LBH2 Aktie	BD18GA3MEFJ-LBH2 Inventar
BD18GA3MEFJ-LBH2 Neu	BD18GA3MEFJ-LBH2 Original	BD18GA3MEFJ-LBH2 garantiert	BD18GA3MEFJ-LBH2 RFQ	BD18GA3MEFJ-LBH2 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