



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD33HA5MEFJ-ME2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD33HA5MEFJ-ME2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO 3.3V 0.5A 8HTSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BD33HA5MEFJ-ME2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

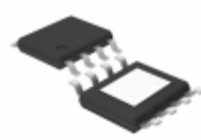
Teilenummer	BD33HA5MEFJ-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.5A 8HTSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	4.5 V ~ 8 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.6V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	8-HTSOP-J
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	-

BD33HA5MEFJ-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD33HA5MEFJ-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD33HA5MEFJ-ME2 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

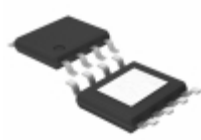
RFQ BD33HA5MEFJ-ME2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

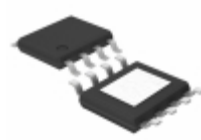
sein:



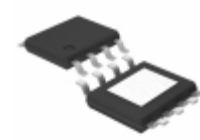
**BD33HC5MEFJ-LBH2**  
LAPIS Semiconductor  
IC REG LINEAR 3.3V 1.5A  
8HTSOP-J



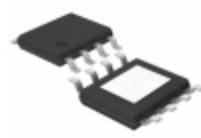
**BD33HA3MEFJ-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 0.3A 8HTSOP



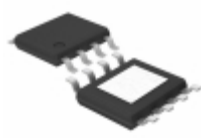
**BD33HA3WEFJ-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 0.3A 8-HTSOP



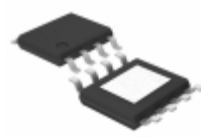
**BD33HC0WEFJ-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 1A 8-HTSOP-J



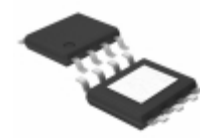
**BD33HC0MEFJ-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 1A 8HTSOP



**BD33HA5WEFJ-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 0.5A 8-HTSOP



**BD33GC0MEFJ-ME2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 1A 8HTSOP



**BD33GC0WEFJ-E2**  
Rohm Semiconductor  
IC REG LDO 3.3V 1A 8HTSOP-J

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD33HA5MEFJ-ME2 LAPIS Semiconductor	BD33HA5MEFJ-ME2 Datenblatt	BD33HA5MEFJ-ME2-Datenblätter	BD33HA5MEFJ-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD33HA5MEFJ-ME2
BD33HA5MEFJ-ME2 Electronic	BD33HA5MEFJ-ME2-Komponenten	BD33HA5MEFJ-ME2-Verteiler	BD33HA5MEFJ-ME2-Bild	BD33HA5MEFJ-ME2-Teil
BD33HA5MEFJ-ME2 Preis	BD33HA5MEFJ-ME2 Hersteller	BD33HA5MEFJ-ME2 Bild	BD33HA5MEFJ-ME2 Aktie	BD33HA5MEFJ-ME2 Inventar
BD33HA5MEFJ-ME2 Neu	BD33HA5MEFJ-ME2 Original	BD33HA5MEFJ-ME2 garantiert	BD33HA5MEFJ-ME2 RFQ	BD33HA5MEFJ-ME2 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