



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD70HC0MEFJ-LBH2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD70HC0MEFJ-LBH2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.BD70HC0MEFJ-LBH2.pdf</a> <a href="#">2.BD70HC0MEFJ-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	BD70HC0MEFJ-LBH2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 7V 1A 8HTSOP-J
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	250 pcs Stock
Spannungsabfall (Max)	1.2V @ 1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	7V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	8V
Supplier Device-Gehäuse	8-HTSOP-J
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Soft Start
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
PSRR	-
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	BD70HC0MEFJ-LBH2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A 8-HTSOP-J
Strom - Versorgung (Max)	1.2mA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable

BD70HC0MEFJ-LBH2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD70HC0MEFJ-LBH2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD70HC0MEFJ-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 BD70HC0MEFJ-LBH2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <b>BD70HC5WEFJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 7V 1.5A 8HTSOP-J	 <b>BD70HA3MEFJ-ME2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 7V 0.3A 8HTSOP	 <b>BD70HC0MEFJ-ME2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 7V 1A 8HTSOP	 <b>BD70HC5MEFJ-ME2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 7V 1.5A 8HTSOP
 <b>BD70HC0WEFJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 7V 1A 8-HTSOP-J	 <b>BD70HA5MEFJ-LBH2</b> LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR 7V 500MA 8HTSOP-J	 <b>BD70HA3WEFJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG LDO 7V 0.3A 8-HTSOP	 <b>BD70HC5MEFJ-LBH2</b> LAPIS Semiconductor IC REG LINEAR 7V 1.5A 8HTSOP-J

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD70HC0MEFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor	BD70HC0MEFJ-LBH2 Datenblatt	BD70HC0MEFJ-LBH2-Datenblätter	BD70HC0MEFJ-LBH2 PDF	LAPIS Semiconductor BD70HC0MEFJ-LBH2
BD70HC0MEFJ-LBH2 Electronic	BD70HC0MEFJ-LBH2-Komponenten	BD70HC0MEFJ-LBH2-Verteiler	BD70HC0MEFJ-LBH2-Bild	BD70HC0MEFJ-LBH2-Teil
BD70HC0MEFJ-LBH2 Preis	BD70HC0MEFJ-LBH2 Hersteller	BD70HC0MEFJ-LBH2 Bild	BD70HC0MEFJ-LBH2 Aktie	BD70HC0MEFJ-LBH2 Inventar
BD70HC0MEFJ-LBH2 Neu	BD70HC0MEFJ-LBH2 Original	BD70HC0MEFJ-LBH2 garantiert	BD70HC0MEFJ-LBH2 RFQ	BD70HC0MEFJ-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