



Image may be representation.
See specs for product details.

BD50HC0MEFJ-ME2

Hersteller-Teilenummer:	BD50HC0MEFJ-ME2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC REG LINEAR 5V 1.5A 8HTSOP-J
Datenblätter:	1.BD50HC0MEFJ-ME2.pdf 2.BD50HC0MEFJ-ME2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BD50HC0MEFJ-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 5V 1.5A 8HTSOP-J
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.9V @ 1.5A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	8V
Supplier Device-Gehäuse	8-HTSOP-J
Serie	Automotive, AEC-Q100
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	BD50HC0MEFJ-ME2TR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1.5A 8-HTSOP-J
Strom - Versorgung (Max)	900µA
Strom - Ausgabe	1.5A
Kontrollfunktionen	Enable

BD50HC0MEFJ-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD50HC0MEFJ-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD50HC0MEFJ-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.

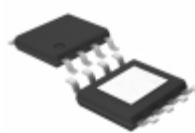
RFQ BD50HC0MEFJ-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



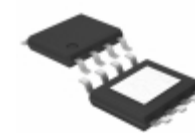
BD5100FVM-TR
Rohm Semiconductor
IC VOLTAGE DETECTOR 8-MSOP



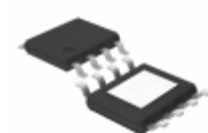
BD50HC0WEFJ-E2
Rohm Semiconductor
IC REG LDO 5V 1A 8-HTSOP-J



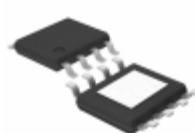
BD510
Klein Tools
SCREWDRIVER SLOTTED 3/8"
15.19"



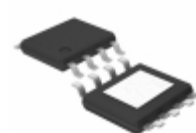
BD50HA5MEFJ-LBH2
LAPIS Semiconductor
IC REG LINEAR 5V 500MA
8HTSOP-J



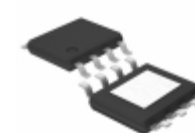
BD50HA5MEFJ-ME2
LAPIS Semiconductor
IC REG LINEAR 5V 1.5A 8HTSOP-J



BD50HA3MEFJ-ME2
LAPIS Semiconductor
IC REG LINEAR 5V 1.5A 8HTSOP-J



BD50HC5MEFJ-ME2
LAPIS Semiconductor
IC REG LINEAR 5V 1.5A 8HTSOP-J



BD50HA5WEFJ-E2
Rohm Semiconductor
IC REG LDO 5V 0.5A 8-HTSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD50HC0MEFJ-ME2 LAPIS Semiconductor	BD50HC0MEFJ-ME2 Datenblatt	BD50HC0MEFJ-ME2-Datenblätter	BD50HC0MEFJ-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD50HC0MEFJ-ME2
BD50HC0MEFJ-ME2 Electronic	BD50HC0MEFJ-ME2-Komponenten	BD50HC0MEFJ-ME2-Verteiler	BD50HC0MEFJ-ME2-Bild	BD50HC0MEFJ-ME2-Teil
BD50HC0MEFJ-ME2 Preis	BD50HC0MEFJ-ME2 Hersteller	BD50HC0MEFJ-ME2 Bild	BD50HC0MEFJ-ME2 Aktie	BD50HC0MEFJ-ME2 Inventar
BD50HC0MEFJ-ME2 Neu	BD50HC0MEFJ-ME2 Original	BD50HC0MEFJ-ME2 garantiert	BD50HC0MEFJ-ME2 RFQ	BD50HC0MEFJ-ME2 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