


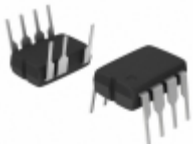






	<h2>BM2LB300FJ-CE2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BM2LB300FJ-CE2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: THE BM2LB300FJ-C IS AN AUTOMOTIV</p> <p>Datenblätter:  BM2LB300FJ-CE2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BM2LB300FJ-CE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	THE BM2LB300FJ-C IS AN AUTOMOTIV
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Netzschalter,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Last	3 V ~ 5.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOP-J
Serie	Automotive, AEC-Q100
Rds On (Typ)	300 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	P-Channel
Ausgangskonfiguration	Low Side
Andere Namen	BM2LB300FJ-CE2DKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	On/Off
Eingabetyp	Non-Inverting
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Over Current, Over Temperature
Strom - Ausgabe (max)	1.7A

BM2LB300FJ-CE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BM2LB300FJ-CE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BM2LB300FJ-CE2 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 BM2LB300FJ-CE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>BM29F040-90TC BIGHT BIGHT TSOP32</p>	 <p>BM2P011 Rohm Semiconductor IC CONV DC/DC PWM 0.950MA 7DIP</p>	 <p>BM2LB150FJ-CE2 LAPIS Semiconductor 2CH LOW SIDE SWITCH IC, 150M OHM</p>	 <p>BM2LB110FJ-CE2 ROHM BM2LB110FJ-CE2 ROHM</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>BM29F040-90NC BRIGHT</p>	 <p>BM2M-M0 Panduit MARKER TIE 18LB WR BLK 7.9"</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>BM29F400T-90TC BRIGHT BRIGHT SSOP</p>	 <p>BM2M-C Panduit MARKER TIE BARB TY 18LB 7.9"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BM2LB300FJ-CE2 LAPIS Semiconductor	BM2LB300FJ-CE2 Datenblatt	BM2LB300FJ-CE2-Datenblätter	BM2LB300FJ-CE2 PDF	LAPIS Semiconductor BM2LB300FJ-CE2
BM2LB300FJ-CE2 Electronic	BM2LB300FJ-CE2-Komponenten	BM2LB300FJ-CE2-Verteiler	BM2LB300FJ-CE2-Bild	BM2LB300FJ-CE2-Teil
BM2LB300FJ-CE2 Preis	BM2LB300FJ-CE2 Hersteller	BM2LB300FJ-CE2 Bild	BM2LB300FJ-CE2 Aktie	BM2LB300FJ-CE2 Inventar
BM2LB300FJ-CE2 Neu	BM2LB300FJ-CE2 Original	BM2LB300FJ-CE2 garantiert	BM2LB300FJ-CE2 RFQ	BM2LB300FJ-CE2 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