
	<h2 style="color: #e67e22;">BD99011EFV-ME2</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BD99011EFV-ME2
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 24HTSSOP
	Datenblätter:  BD99011EFV-ME2.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	BD99011EFV-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 2A SYNC 24HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	35V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-HTSSOP-B
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VSSOP (0.220", 5.60mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 500kHz
Strom - Ausgabe	2A

BD99011EFV-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD99011EFV-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD99011EFV-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 BD99011EFV-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD9898FV-SE2 ROHM BD9898FV-SE2 ROHM</p>	 <p>BD9965NUV ROHM ROHM QFN</p>	 <p>BD9898FV-E2 Rohm Semiconductor IC INVERTER CTRL DC-AC 28-SSOP</p>	 <p>BD9962EFV-E2 ROHM ROHM TSSOP</p>
 <p>BD9960EFV-E2 ROHM ROHM TSSOP</p>	 <p>BD9898FV ROHM BD9898FV ROHM</p>	 <p>BD9897FS-E2 Rohm Semiconductor IC INVERTER CTRL 32SSOP</p>	 <p>BD99010EFV-ME2 Rohm Semiconductor IC REG BCK 3.3V 2A SYNC 24HTSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD99011EFV-ME2 LAPIS Semiconductor	BD99011EFV-ME2 Datenblatt	BD99011EFV-ME2-Datenblätter	BD99011EFV-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD99011EFV-ME2
BD99011EFV-ME2 Electronic	BD99011EFV-ME2-Komponenten	BD99011EFV-ME2-Verteiler	BD99011EFV-ME2-Bild	BD99011EFV-ME2-Teil
BD99011EFV-ME2 Preis	BD99011EFV-ME2 Hersteller	BD99011EFV-ME2 Bild	BD99011EFV-ME2 Aktie	BD99011EFV-ME2 Inventar
BD99011EFV-ME2 Neu	BD99011EFV-ME2 Original	BD99011EFV-ME2 garantiert	BD99011EFV-ME2 RFQ	BD99011EFV-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