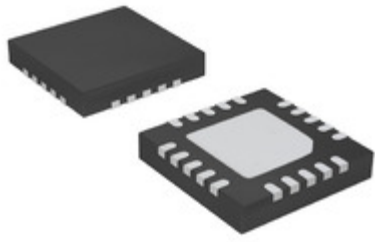
	<h2 style="color: #C00000;">BD9131MUV-E2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BD9131MUV-E2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 3A SYNC VQFN020</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.BD9131MUV-E2.pdf</a> <a href="#">2.BD9131MUV-E2.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BD9131MUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC VQFN020
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	2.5V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	VQFN020V4040
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	3A

BD9131MUV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD9131MUV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD9131MUV-E2 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 BD9131MUV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD9123MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BCK PROG 1.2A SYNC 16VQFN</p>	 <p><b>BD9130</b> ROHM BD9130 ROHM</p>	 <p><b>BD9130NV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8SON</p>	 <p><b>BD9132MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20VQFN</p>
 <p><b>BD9134MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 3A SYNC 20VQFN</p>	 <p><b>BD9135MUV-E2</b> ROHM BD9135MUV-E2 ROHM</p>	 <p><b>BD9130EFJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8HTSOP</p>	 <p><b>BD9122GUL-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 0.3A SYNC 8WLCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD9131MUV-E2 LAPIS Semiconductor	BD9131MUV-E2 Datenblatt	BD9131MUV-E2-Datenblätter	BD9131MUV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD9131MUV-E2
BD9131MUV-E2 Electronic	BD9131MUV-E2-Komponenten	BD9131MUV-E2-Verteiler	BD9131MUV-E2-Bild	BD9131MUV-E2-Teil
BD9131MUV-E2 Preis	BD9131MUV-E2 Hersteller	BD9131MUV-E2 Bild	BD9131MUV-E2 Aktie	BD9131MUV-E2 Inventar
BD9131MUV-E2 Neu	BD9131MUV-E2 Original	BD9131MUV-E2 garantiert	BD9131MUV-E2 RFQ	BD9131MUV-E2 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