



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD9A301MUV-LBE2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD9A301MUV-LBE2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16VQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BD9A301MUV-LBE2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BD9A301MUV-LBE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	3.85V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	VQFN016V3030
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	3A

BD9A301MUV-LBE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD9A301MUV-LBE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD9A301MUV-LBE2 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 BD9A301MUV-LBE2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BD9A302QWZ-E2</b> LAPIS Semiconductor STANDARDINTEGRATED FETBUCKSYNCHR</p>	<p><b>BD9A400MUV-EVK-001</b> LAPIS Semiconductor BD9A400MUV EVALUATION BOARD</p>	<p><b>BD9A400MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16VQFN</p>	<p><b>BD9A101MUV-LBE2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1A SYNC</p>
<p><b>BD9A301MUV-EVK-001</b> LAPIS Semiconductor 2.7V TO 5.5V INPUT, 3A INTEGRATE</p>	<p><b>BD9A300MUV-E3</b> ROHM BD9A300MUV-E3 ROHM</p>	<p><b>BD9A600MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 16VQFN</p>	<p><b>BD9A300MUV-EVK-001</b> LAPIS Semiconductor EVAL BOARD BD9A300MUV</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD9A301MUV-LBE2 LAPIS Semiconductor	BD9A301MUV-LBE2 Datenblatt	BD9A301MUV-LBE2-Datenblätter	BD9A301MUV-LBE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD9A301MUV-LBE2
BD9A301MUV-LBE2 Electronic	BD9A301MUV-LBE2-Komponenten	BD9A301MUV-LBE2-Verteiler	BD9A301MUV-LBE2-Bild	BD9A301MUV-LBE2-Teil
BD9A301MUV-LBE2 Preis	BD9A301MUV-LBE2 Hersteller	BD9A301MUV-LBE2 Bild	BD9A301MUV-LBE2 Aktie	BD9A301MUV-LBE2 Inventar
BD9A301MUV-LBE2 Neu	BD9A301MUV-LBE2 Original	BD9A301MUV-LBE2 garantiert	BD9A301MUV-LBE2 RFQ	BD9A301MUV-LBE2 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