



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BD95841MUV-E2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BD95841MUV-E2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16VQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BD95841MUV-E2.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 487 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BD95841MUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	487 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	7.5V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	VQFN016V3030
Serie	H <sup>3</sup> @
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-20°C ~ 100°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 800kHz
Strom - Ausgabe	4A

BD95841MUV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD95841MUV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD95841MUV-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 BD95841MUV-E2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BD95831MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16VQFN</p>	<p><b>BD95835EFJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8HTSOPJ</p>	<p><b>BD9584F-E2</b> Rohm Semiconductor IC CURR DETECT EARTH LEAK 8SOP</p>	<p><b>BD95860MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK SYNC ADJ 6A 24VQFN</p>
<p><b>BD95830MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BCK ADJ 3A DL SYNC 32VQFN</p>	<p><b>BD95861MUV-E2</b> Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24VQFN</p>	<p><b>BD95850F-LBE2</b> Rohm Semiconductor IC EARTH LEAKAGE DETECTOR 14SOP</p>	<p><b>BD9582N</b> Rohm Semiconductor IC CURR DETECTOR EARTH LEAK 8SIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD95841MUV-E2 LAPIS Semiconductor	BD95841MUV-E2 Datenblatt	BD95841MUV-E2-Datenblätter	BD95841MUV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD95841MUV-E2
BD95841MUV-E2 Electronic	BD95841MUV-E2-Komponenten	BD95841MUV-E2-Verteiler	BD95841MUV-E2-Bild	BD95841MUV-E2-Teil
BD95841MUV-E2 Preis	BD95841MUV-E2 Hersteller	BD95841MUV-E2 Bild	BD95841MUV-E2 Aktie	BD95841MUV-E2 Inventar
BD95841MUV-E2 Neu	BD95841MUV-E2 Original	BD95841MUV-E2 garantiert	BD95841MUV-E2 RFQ	BD95841MUV-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