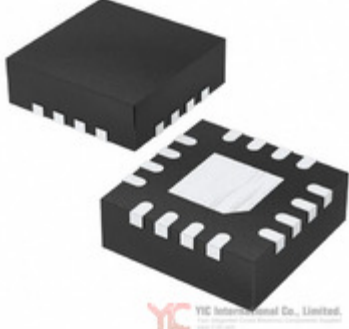
	<h2 style="color: #C00000;">BD91501MUV-GE2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD91501MUV-GE2
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 1.8V/2.55V DL 16VQFN
	Datenblätter:  BD91501MUV-GE2.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

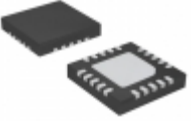



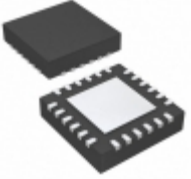
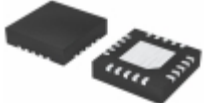


Spezifikationen

Teilenummer	BD91501MUV-GE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK 1.8V/2.55V DL 16VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V, 2.55V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.55V
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	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-30°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.65MHz
Strom - Ausgabe	300mA, 400mA

BD91501MUV-GE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD91501MUV-GE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD91501MUV-GE2 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 BD91501MUV-GE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD9140MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2A SYNC VQFN020</p>	 <p>BD91512AMUV-E2 ROHM BD91512AMUV-E2 ROHM</p>	 <p>BD9150MUV-GE2 ROHM BD9150MUV-GE2 ROHM</p>	 <p>BD91409GW-E2 ROHM BD91409GW-E2 ROHM</p>
 <p>BD9142MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24- VQFN</p>	 <p>BD9141MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 20VQFN</p>	 <p>BD91512MUV-E2 ROHM BD91512MUV-E2 ROHM</p>	 <p>BD91512CR-E2 ROHM BD91512CR-E2 ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD91501MUV-GE2 LAPIS Semiconductor	BD91501MUV-GE2 Datenblatt	BD91501MUV-GE2-Datenblätter	BD91501MUV-GE2 PDF	LAPIS Semiconductor BD91501MUV-GE2
BD91501MUV-GE2 Electronic	BD91501MUV-GE2-Komponenten	BD91501MUV-GE2-Verteiler	BD91501MUV-GE2-Bild	BD91501MUV-GE2-Teil
BD91501MUV-GE2 Preis	BD91501MUV-GE2 Hersteller	BD91501MUV-GE2 Bild	BD91501MUV-GE2 Aktie	BD91501MUV-GE2 Inventar
BD91501MUV-GE2 Neu	BD91501MUV-GE2 Original	BD91501MUV-GE2 garantiert	BD91501MUV-GE2 RFQ	BD91501MUV-GE2 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