


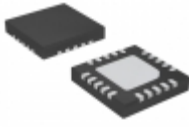


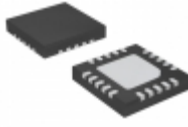

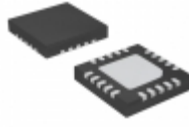
	<h2 style="color: #E67E22;">BD3508MUV-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD3508MUV-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO ADJ 3A 20VQFN</p> <p>Datenblätter:  BD3508MUV-E2.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD3508MUV-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 3A 20VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0.65 V ~ 2.7 V
Spannung - Eingang	0.75 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.065 @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	20-VQFN
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-10°C ~ 100°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	3A
Strom - Grenze (min)	-

BD3508MUV-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD3508MUV-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD3508MUV-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 BD3508MUV-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD350YS_L2_00001 PANJIT BD350YS_L2_00001 PANJIT</p>	 <p>BD3511NV-E2 ROHM BD3511NV-E2 ROHM</p>	 <p>BD3508EKN-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 20HQFN</p>	 <p>BD350S_L2_00001 PANJIT BD350S_L2_00001 PANJIT</p>
 <p>BD3508 ROHM ROHM QFN20</p>	 <p>BD3512MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 3A 20VQFN</p>	 <p>BD3506EFV-E2 ROHM BD3506EFV-E2 ROHM</p>	 <p>BD3509MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO ADJ 4A 20VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD3508MUV-E2 LAPIS Semiconductor	BD3508MUV-E2 Datenblatt	BD3508MUV-E2-Datenblätter	BD3508MUV-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD3508MUV-E2
BD3508MUV-E2 Electronic	BD3508MUV-E2-Komponenten	BD3508MUV-E2-Verteiler	BD3508MUV-E2-Bild	BD3508MUV-E2-Teil
BD3508MUV-E2 Preis	BD3508MUV-E2 Hersteller	BD3508MUV-E2 Bild	BD3508MUV-E2 Aktie	BD3508MUV-E2 Inventar
BD3508MUV-E2 Neu	BD3508MUV-E2 Original	BD3508MUV-E2 garantiert	BD3508MUV-E2 RFQ	BD3508MUV-E2 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