

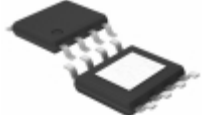
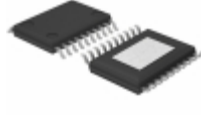






	<h2 style="color: #C00000;">BD1865GWL-E2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BD1865GWL-E2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BST ADJ 2A SYNC UCSP50L1C</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	BD1865GWL-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BST ADJ 2A SYNC UCSP50L1C
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	4.9V
Spannung - Ausgabe (max)	5.2V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	4.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	UCSP50L1C
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-UFBGA, CSPBGA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	2.5MHz
Strom - Ausgabe	2A

BD1865GWL-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD1865GWL-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD1865GWL-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 BD1865GWL-E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD18GA3MEFJ-ME2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.3A 8HTSOP</p>	 <p>BD18377EFV-ME2 Rohm Semiconductor IC LED DRVR LINEAR PWM 20HTSSOP</p>	 <p>BD18340FV-ME2 LAPIS Semiconductor CONSTANT CURRENT CONTROLLER FOR</p>	 <p>BD18GA5MEFJ-ME2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.5A 8HTSOP</p>
 <p>BD18GA3WEFJ-E2 Rohm Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.3A 8HTSOP-J</p>	 <p>BD18351EFV-ME2 LAPIS Semiconductor LED DRIVER WITH BUILT-IN PWM SIG</p>	 <p>BD186 ST BD186 ST</p>	 <p>BD18GA3MEFJ-LBH2 LAPIS Semiconductor IC REG LIN 1.8V 300MA 8HTSOP-J</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD1865GWL-E2 LAPIS Semiconductor	BD1865GWL-E2 Datenblatt	BD1865GWL-E2-Datenblätter	BD1865GWL-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BD1865GWL-E2
BD1865GWL-E2 Electronic	BD1865GWL-E2-Komponenten	BD1865GWL-E2-Verteiler	BD1865GWL-E2-Bild	BD1865GWL-E2-Teil
BD1865GWL-E2 Preis	BD1865GWL-E2 Hersteller	BD1865GWL-E2 Bild	BD1865GWL-E2 Aktie	BD1865GWL-E2 Inventar
BD1865GWL-E2 Neu	BD1865GWL-E2 Original	BD1865GWL-E2 garantiert	BD1865GWL-E2 RFQ	BD1865GWL-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