

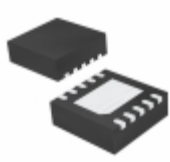
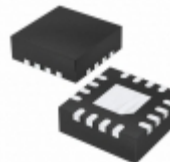

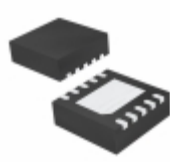
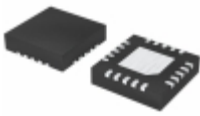

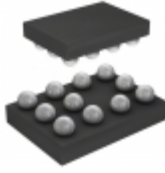
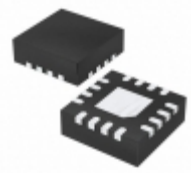
	<h2 style="color: #E67E22;">BD8312HFN-TR</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD8312HFN-TR
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8HSON
	Datenblätter:  BD8312HFN-TR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD8312HFN-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 8HSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.2V
Spannung - Ausgabe (max)	12V
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Spannung - Eingang (Max)	14V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-HSON
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SMD, Flat Lead Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.38MHz ~ 1.62MHz
Strom - Ausgabe	1A

BD8312HFN-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD8312HFN-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD8312HFN-TR 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 BD8312HFN-TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD8314NUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG BOOST ADJ 2.5A SON10</p>	 <p>BD8306MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG BUCK BOOST ADJ 2A 16VQFN</p>	 <p>BD8303MUV ROHMPB ROHMPB QFN</p>	 <p>BD8311NUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG BOOST ADJ 2.5A 10VSON</p>
 <p>BD8305MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG BUCK BOOST ADJ 1A 20VQFN</p>	 <p>BD8313HFN-TR Rohm Semiconductor IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 8HSON</p>	 <p>BD8316GWL-E2 Rohm Semiconductor IC REG BUCK BST INV ADJ 11WLCSF</p>	 <p>BD8303MUV-E2 Rohm Semiconductor IC REG CTRLR BUCK-BOOST VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD8312HFN-TR LAPIS Semiconductor	BD8312HFN-TR Datenblatt	BD8312HFN-TR-Datenblätter	BD8312HFN-TR PDF	LAPIS Semiconductor BD8312HFN-TR
BD8312HFN-TR Electronic	BD8312HFN-TR-Komponenten	BD8312HFN-TR-Verteiler	BD8312HFN-TR-Bild	BD8312HFN-TR-Teil
BD8312HFN-TR Preis	BD8312HFN-TR Hersteller	BD8312HFN-TR Bild	BD8312HFN-TR Aktie	BD8312HFN-TR Inventar
BD8312HFN-TR Neu	BD8312HFN-TR Original	BD8312HFN-TR garantiert	BD8312HFN-TR RFQ	BD8312HFN-TR 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