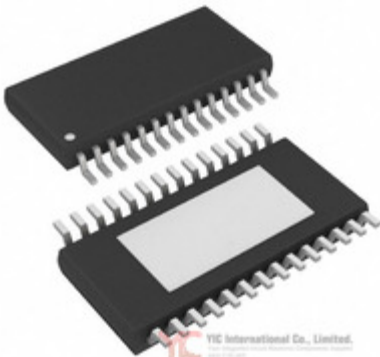

	<h2 style="color: #E67E22;">BD8381AEFV-ME2</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BD8381AEFV-ME2
	Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HTSSOP
	Datenblätter:  BD8381AEFV-ME2.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BD8381AEFV-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	5V
Spannungsversorgung (max.)	30V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Controller
Topologie	Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	28-HTSSOP-B
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz	300kHz
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	Automotive

BD8381AEFV-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD8381AEFV-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD8381AEFV-ME2 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 BD8381AEFV-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD83854GWL ROHM BD83854GWL ROHM</p>	 <p>BD8374HFP-MTR Rohm Semiconductor IC LED DRIVER LIN DIM 500MA HRP7</p>	 <p>BD8381EFV-ME2 Rohm Semiconductor IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HTSSOP</p>	 <p>BD83850GWL-E2 LAPIS Semiconductor STANDARDINTEGRATED FETBOOST / IN</p>
 <p>BD8381SBEFV-ME2 ROHM ROHM HTSSOP2</p>	 <p>BD8379FV-ME2 ROHM ROHM TSSOP</p>	 <p>BD8379FV-ME2 LAPIS Semiconductor 12CH LED DRIVER IC WITH 3-LINE S</p>	 <p>BD8379EFV-ME2 LAPIS Semiconductor THE BD8379EFV-M IS A SERIAL-IN P</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BD8381AEFV-ME2 LAPIS Semiconductor	BD8381AEFV-ME2 Datenblatt	BD8381AEFV-ME2-Datenblätter	BD8381AEFV-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD8381AEFV-ME2
BD8381AEFV-ME2 Electronic	BD8381AEFV-ME2-Komponenten	BD8381AEFV-ME2-Verteiler	BD8381AEFV-ME2-Bild	BD8381AEFV-ME2-Teil
BD8381AEFV-ME2 Preis	BD8381AEFV-ME2 Hersteller	BD8381AEFV-ME2 Bild	BD8381AEFV-ME2 Aktie	BD8381AEFV-ME2 Inventar
BD8381AEFV-ME2 Neu	BD8381AEFV-ME2 Original	BD8381AEFV-ME2 garantiert	BD8381AEFV-ME2 RFQ	BD8381AEFV-ME2 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