

	<h2 style="color: #E67E22;">BD18377EFV-ME2</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: BD18377EFV-ME2</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LED DRVR LINEAR PWM 20HTSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2500 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



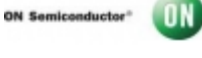





Spezifikationen

Teilenummer	BD18377EFV-ME2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	IC LED DRVR LINEAR PWM 20HTSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	2500 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	3V
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannung - Ausgabe	10V
Art	Linear
Topologie	Shift Register
Supplier Device-Gehäuse	20-HTSSOP-B
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	12
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	1.25MHz
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	50mA
Anwendungen	Automotive

BD18377EFV-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD18377EFV-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD18377EFV-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 BD18377EFV-ME2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BD180G ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1A TO225</p>	 <p>BD186 ST BD186 ST</p>	 <p>BD189G ON ON TO-126</p>	 <p>BD18378EFV-ME2 Rohm Semiconductor IC LED DRVR LINEAR PWM 28HTSSOP</p>
 <p>BD18340FV-ME2 LAPIS Semiconductor CONSTANT CURRENT CONTROLLER FOR</p>	 <p>BD18010STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 3A TO-126</p>	 <p>BD1865GWL-E2 Rohm Semiconductor IC REG BST ADJ 2A SYNC UCSP50L1C</p>	 <p>BD18351EFV-ME2 LAPIS Semiconductor LED DRIVER WITH BUILT-IN PWM SIG</p>

BD18377EFV-ME2 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	BD18377EFV-ME2 Datenblatt	BD18377EFV-ME2-Datenblätter	BD18377EFV-ME2 PDF	LAPIS Semiconductor BD18377EFV-ME2
BD18377EFV-ME2 Electronic	BD18377EFV-ME2-Komponenten	BD18377EFV-ME2-Verteiler	BD18377EFV-ME2-Bild	BD18377EFV-ME2-Teil
BD18377EFV-ME2 Preis	BD18377EFV-ME2 Hersteller	BD18377EFV-ME2 Bild	BD18377EFV-ME2 Aktie	BD18377EFV-ME2 Inventar
BD18377EFV-ME2 Neu	BD18377EFV-ME2 Original	BD18377EFV-ME2 garantiert	BD18377EFV-ME2 RFQ	BD18377EFV-ME2 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited