


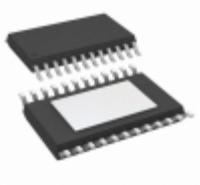






	<h2 style="color: red;">BD8118FM-ME2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BD8118FM-ME2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC LED DRIVER RGLTR DIM 28HSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BD8118FM-ME2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BD8118FM-ME2</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	IC LED DRIVER RGLTR DIM 28HSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - LED Treiber</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung (min.)	4.5V
Spannungsversorgung (max.)	30V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Regulator
Topologie	Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	28-HSOP-M
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOP (0.295", 7.50mm Width) + 2 Heat Tabs
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	4
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz	50kHz ~ 550kHz
Verdunklung	PWM
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Anwendungen	Backlight

BD8118FM-ME2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD8118FM-ME2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD8118FM-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 BD8118FM-ME2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BD81206MUV-E2</b> ROHM ROHM QFN</p>	 <p><b>BD8112EFV-ME2</b> Rohm Semiconductor IC LED DRIVER CTRLR DIM 24HTSSOP</p>	 <p><b>BD8120FP-1Y</b> ROHM ROHM SMD</p>	 <p><b>BD81206</b> ROHM ROHM QFN</p>
 <p><b>BD8118FM</b> ROHM BD8118FM ROHM</p>	 <p><b>BD8115F-MTE2</b> Rohm Semiconductor IC LED DRIVER LINEAR 40MA 16SOP</p>	 <p><b>BD8119FM-ME2</b> Rohm Semiconductor IC LED DRIVER CTRLR DIM 28HSOP</p>	 <p><b>BD8118FM-E2</b> ROHM BD8118FM-E2 ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BD8118FM-ME2 LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 Datenblatt</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2-Datenblätter</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor BD8118FM-ME2</a>
<a href="#">BD8118FM-ME2 Electronic</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2-Komponenten</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2-Verteiler</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2-Bild</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2-Teil</a>
<a href="#">BD8118FM-ME2 Preis</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 Hersteller</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 Bild</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 Aktie</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 Inventar</a>
<a href="#">BD8118FM-ME2 Neu</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 Original</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 garantiert</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 RFQ</a>	<a href="#">BD8118FM-ME2 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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