


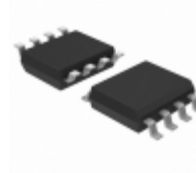
	<h2 style="color: red;">BM1Q011FJ-E2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BM1Q011FJ-E2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> QUASI-RESONANT CONTROL TYPE DC/D</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.BM1Q011FJ-E2.pdf</a>  <a href="#">2.BM1Q011FJ-E2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BM1Q011FJ-E2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	QUASI-RESONANT CONTROL TYPE DC/D
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Supplier Device-Gehäuse	7-SOP
Serie	*
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 7 Leads
Andere Namen	BM1Q011FJ-E2TR
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Regulator Output DC-DC Controller IC 7-SOP

BM1Q011FJ-E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BM1Q011FJ-E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BM1Q011FJ-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 BM1Q011FJ-E2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BM1P102FJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC CONV DC/DC 100KHZ LATCH 8SOIC</p>	 <p><b>BM1P13BFJ-LBE2</b> ROHM BM1P13BFJ-LBE2 ROHM</p>	 <p><b>BM1R00149F-E2</b> LAPIS Semiconductor HIGH EFFICIENCY AND LOW STANDBY</p>	 <p><b>BM1P101FJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC CONV DC/DC 100KHZ AUTO 8SOIC</p>
 <p><b>BM1Q002FJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC CONV DC/DC QUASI-RES 8SOIC</p>	 <p><b>BM1P068FJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC PWM CTRL AD/DC SOP8</p>	 <p><b>BM1P107FJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC PWM CTRL AD/DC SOP8</p>	 <p><b>BM1Q001FJ-E2</b> Rohm Semiconductor IC CONV DC/DC QUASI-RES 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BM1Q011FJ-E2 LAPIS Semiconductor	BM1Q011FJ-E2 Datenblatt	BM1Q011FJ-E2-Datenblätter	BM1Q011FJ-E2 PDF	LAPIS Semiconductor BM1Q011FJ-E2
BM1Q011FJ-E2 Electronic	BM1Q011FJ-E2-Komponenten	BM1Q011FJ-E2-Verteiler	BM1Q011FJ-E2-Bild	BM1Q011FJ-E2-Teil
BM1Q011FJ-E2 Preis	BM1Q011FJ-E2 Hersteller	BM1Q011FJ-E2 Bild	BM1Q011FJ-E2 Aktie	BM1Q011FJ-E2 Inventar
BM1Q011FJ-E2 Neu	BM1Q011FJ-E2 Original	BM1Q011FJ-E2 garantiert	BM1Q011FJ-E2 RFQ	BM1Q011FJ-E2 Online bestellen

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