



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BM6108FV-LBE2

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BM6108FV-LBE2
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BM6108FV-LBE2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BM6108FV-LBE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 24 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP-BW
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	5A, 1A
Strom - hoch, niedrig	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs
Zulassungen	UR

BM6108FV-LBE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BM6108FV-LBE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BM6108FV-LBE2 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 BM6108FV-LBE2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>BM6102FV-CE2</b> Rohm Semiconductor DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP</p>	<p><b>BM6103FV-CE2</b> Rohm Semiconductor 1 CHANNEL GATE DRIVER 20-PIN SSO</p>	<p><b>BM618</b> BM BM SOT23-6</p>	<p><b>BM6033SQ</b> Eaton FUSE BLOCK CART 600V 30A CHASSIS</p>
<p><b>BM6166.1</b> ZOWIE ZOWIE QFP</p>	<p><b>BM610L</b> INSUNG</p>	<p><b>BM6111B</b> BM BM TQFP64</p>	<p><b>BM6104FV-CE2</b> Rohm Semiconductor DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BM6108FV-LBE2 LAPIS Semiconductor	BM6108FV-LBE2 Datenblatt	BM6108FV-LBE2-Datenblätter	BM6108FV-LBE2 PDF	LAPIS Semiconductor BM6108FV-LBE2
BM6108FV-LBE2 Electronic	BM6108FV-LBE2-Komponenten	BM6108FV-LBE2-Verteiler	BM6108FV-LBE2-Bild	BM6108FV-LBE2-Teil
BM6108FV-LBE2 Preis	BM6108FV-LBE2 Hersteller	BM6108FV-LBE2 Bild	BM6108FV-LBE2 Aktie	BM6108FV-LBE2 Inventar
BM6108FV-LBE2 Neu	BM6108FV-LBE2 Original	BM6108FV-LBE2 garantiert	BM6108FV-LBE2 RFQ	BM6108FV-LBE2 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