



Image may be representation.
See specs for product details.

BM6102FV-CE2

Hersteller-Teilenummer:	BM6102FV-CE2
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP
Datenblätter:	BM6102FV-CE2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BM6102FV-CE2
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	14 V ~ 20 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP-BW
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	50ns, 50ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	200ns, 200ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

BM6102FV-CE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BM6102FV-CE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BM6102FV-CE2 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 BM6102FV-CE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



BM6033B
Eaton
FUSE BLOCK CART 600V 30A
CHASSIS



BM6108FV-LBE2
Rohm Semiconductor
OPTOISO 2.5KV GATE DRVR
20SSOP



BM6104FV-CE2
Rohm Semiconductor
DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR
20SSOP



BM6103FV-CE2
Rohm Semiconductor
1 CHANNEL GATE DRIVER 20-PIN
SSO



BM6033SQ
Eaton
FUSE BLOCK CART 600V 30A
CHASSIS



BM6101FV-CE2
Rohm Semiconductor
DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR
20SSOPB



BM610L
INSUNG



BM6108FV-LBE2
Rohm Semiconductor
OPTOISO 2.5KV GATE DRVR
20SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BM6102FV-CE2 LAPIS Semiconductor	BM6102FV-CE2 Datenblatt	BM6102FV-CE2-Datenblätter	BM6102FV-CE2 PDF	LAPIS Semiconductor BM6102FV-CE2
BM6102FV-CE2 Electronic	BM6102FV-CE2-Komponenten	BM6102FV-CE2-Verteiler	BM6102FV-CE2-Bild	BM6102FV-CE2-Teil
BM6102FV-CE2 Preis	BM6102FV-CE2 Hersteller	BM6102FV-CE2 Bild	BM6102FV-CE2 Aktie	BM6102FV-CE2 Inventar
BM6102FV-CE2 Neu	BM6102FV-CE2 Original	BM6102FV-CE2 garantiert	BM6102FV-CE2 RFQ	BM6102FV-CE2 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