





Rohm Semiconductor


BM6108FV-LBE2

Artikelnummer:	BM6108FV-LBE2
Tillverkare / Brand:	LeCroy (Teledyne LeCroy)
Produktbeskrivning	OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP
Datablad:	 BM6108FV-LBE2.pdf
RoHS status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

Specifikationer för BM6108FV-LBE2

ARTIKELNUMMER	BM6108FV-LBE2
TILLVERKARE	Rohm Semiconductor
BESKRIVNING	OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 BM6108FV-LBE2.pdf
SPÄNNING - GATE TRIGGER (VGT) (MAX)	5A, 1A
SPÄNNING - FRAMÅT (VF) (TYP)	-
SPÄNNING - UPPDELNING	20-SSOP-BW
TIMING	-
TEKNOLOGI	Magnetic Coupling
SHELL STYLE	10 V ~ 24 V
SERIER	-
ROHS-STATUS	Tape & Reel (TR)
PULSBREDDFÖRVRÄNGNING (MAX)	-
UTBREDNINGSFÖRDRÖJNING TPLH / TPHL (MAX)	100kV/μs
POLARISERING	20-SSOP (0.240", 6.10mm Width)
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 105°C
ANTAL KANALER	1
MONTERINGSTYP	Surface Mount
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
TILLVERKARENS VARUNUMMER	BM6108FV-LBE2
HÖGSIDANS SPÄNNING - MAX (BOOTSTRAP)	50ns, 50ns
UTVIDGAD BESKRIVNING	5A, 1A Gate Driver Magnetic Coupling 2500Vrms 1 Channel 20-SSOP-BW
BESKRIVNING	OPTOISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP
NUVARANDE ÖVERFÖRINGSFÖRHÅLLANDE (MIN)	-
STRÖM - DC FRAMÅT (OM) (MAX)	-
NUVARANDE - BREAKOVER	2500Vrms
GODKÄNNANDEN	UR

Relaterade etiketter

LeCroy (Teledyne LeCroy) BM6108FV-LBE2	BM6108FV-LBE2-distributör	BM6108FV-LBE2-leverantör
BM6108FV-LBE2-pris	BM6108FV-LBE2-bilder	BM6108FV-LBE2-bild
BM6108FV-LBE2 PDF-datablad	BM6108FV-LBE2 Ladda ner datablad	BM6108FV-LBE2-datablad
BM6108FV-LBE2 lager	Köp BM6108FV-LBE2	Köp LeCroy (Teledyne LeCroy) BM6108FV-LBE2
LeCroy (Teledyne LeCroy) BM6108FV-LBE2	LeCroy (Teledyne LeCroy)-leverantör	LeCroy (Teledyne LeCroy)-distributör
LeCroy (Teledyne LeCroy) BM6108FV-LBE2	LeCroy (Teledyne LeCroy) BM6108FV-LBE2	Teledyne LeCroy BM6108FV-LBE2

Relaterade produkter

 <p>BM6033SQ tillverkare: Bussmann (Eaton) Beskrivning: FUSE BLOCK CART 600V 30A CHASSIS I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM6205FS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 54SSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM6103FV-CE2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: 1 CHANNEL GATE DRIVER 20-PIN SSO I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM6101FV-CE2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM6033PQ tillverkare: Bussmann (Eaton) Beskrivning: FUSE BLOCK CART 600V 30A CHASSIS I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM6205FS-EVK-001 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: EVAL BOARD FOR THE BM6205FS-E2 I lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM6202FS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 23SSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM6203FS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 54SSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM6204FS-E2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: IC MOTOR DVR 3PH BRUSHLSS 54SSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM6204FS-EVK-001 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: EVAL BOARD FOR THE BM6204FS-E2 I lager: 5 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>BM6102FV-CE2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BM6104FV-CE2 tillverkare: LAPIS Semiconductor Beskrivning: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 20SSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>