





Powerex, Inc.

M81709FP


Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

M81709FP
 Powerex, Inc.
 HVIC DRVR HB 600V 2A 16-SOP
 M81709FP.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

M81709FPren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	M81709FP
FABRIKATZAILEA	Powerex, Inc.
DESKRIBAPENA	HVIC DRVR HB 600V 2A 16-SOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 M81709FP.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	10 V ~ 20 V
TENTSIOA - KARGA	500V (Max)
TEKNOLOGIA	Power MOSFET
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-SOP
SERIES	-
RDS ON (TIP)	2.5 Ohm LS, 10 Ohm HS
PACKAGING	Bulk
PAKETE / KASUA	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Half Bridge (2)
TENPERATURA OPERATIBOA	-20°C ~ 125°C (TJ)
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	18 Weeks
KARGATU MOTA	Inductive, Capacitive, Resistive
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	Logic
EZAUGARRIAK	-
ERRUA BABESTEIA	Shoot-Through
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Half Bridge (2) Driver AC Loads, Bulbs, General Purpose Power MOSFET 16-SOP
ORAINA - GEHIENEZKO IRTEERA	2.5A
UNEKO - IRTEERA / KANALA	2A
ESKAERAK	AC Loads, Bulbs, General Purpose

Erlazionatutako etiketak

Powerex, Inc. M81709FP	M81709FP banatzailea	M81709FP hornitzailea
M81709FP prezioa	M81709FP Irudiak	M81709FP irudia
M81709FP PDF Fitxa	M81709FP Deskargatu Fitxa	M81709FP Fitxa-orria
M81709FP Stock	Erosi M81709FP	Erosi Powerex, Inc. M81709FP
Powerex, Inc. M81709FP	Powerex, Inc. hornitzailea	Powerex, Inc. Banatzailea
Powerex, Inc. M81709FP	Powerex Inc. M81709FP	

Produktu erlazioatuak

 <p>M81714/11-20D fabrikatzaileak: Amphenol Pcd deskribapena: TERMINAL JUNCTION SPLICE BLUE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M81714/11-22D fabrikatzaileak: Amphenol Pcd deskribapena: CONN BACKSHELL Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M81703FP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC 600V 2A 16-SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M81708FP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC DRVR 600V 120-250MA 16-SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M81705FP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC 600V 150-125MA 8-SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M81714/12-20D-2 fabrikatzaileak: Amphenol Pcd deskribapena: CONN BACKSHELL Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M81713FP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC DRVR 600V 500MA 8-SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M81714/12-22D-1 fabrikatzaileak: Amphenol Pcd deskribapena: SER I DUAL WIRE SPLICE W/CON Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M81711FP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC DRVR 24V 400MA 8-SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M81706AFP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC DRVR HB 600V 120-250MA 8SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>M81707FP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC DRVR HB 600V 100MA 16-SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>M81702FP fabrikatzaileak: Powerex, Inc. deskribapena: HVIC 600V 2A 16-SOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>