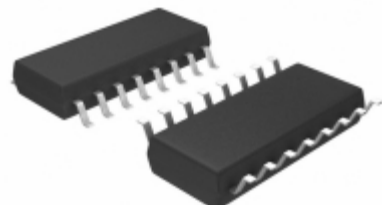


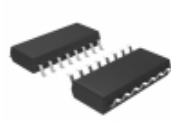



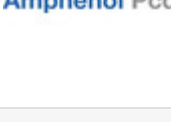




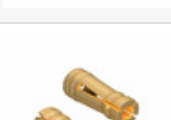






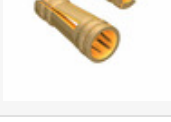





M81708FP

		Part Number: M81708FP Výrobce: Powerex, Inc. Popis: HVIC DRVR 600V 120-250MA 16-SOP Datový list:  M81708FP	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit M81708FP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	M81708FP	Výrobce	Powerex, Inc.
Popis	HVIC DRVR 600V 120-250MA 16-SOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5945 pcs	Datový list	M81708FP
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	10 V ~ 20 V
Napětí - Load	500V (Max)	Technika	Power MOSFET
Dodavatel zařízení Package	16-SOP	Série	-
Rds On (typ)	15 Ohm LS, 35 Ohm HS	Obal	Bulk
Paket / krabice	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)	Konfigurace výstupu	Half Bridge (2)
Provozní teplota	-20°C ~ 125°C (TJ)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ zatížení	Inductive, Capacitive, Resistive
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	Logic
Funkce	-	Ochrana proti poruchám	Shoot-Through
Detailní popis	Half Bridge (2) Driver AC Loads, Bulbs, General Purpose Power MOSFET 16-SOP	Proud - Špičkový výkon	200mA
Aktuální - Výstup / Channel	-	Aplikace	AC Loads, Bulbs, General Purpose

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Powerex, Inc.. Máme 5945 kusy Powerex, Inc. M81708FP na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: M81701FP Popis: HVIC 600V 2A 16-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81714/2-DA1 Popis: CONN BACKSHELL	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: M81702FP Popis: HVIC 600V 2A 16-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81705FP Popis: HVIC 600V 150-125MA 8-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81714/12-20D-2 Popis: CONN BACKSHELL	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: M81714/2-DC1 Popis: CONN BACKSHELL	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: M81711FP Popis: HVIC DRVR 24V 400MA 8-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81714/12-22D-1 Popis: SER I DUAL WIRE SPLICE W/CON	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: M81707FP Popis: HVIC DRVR HB 600V 100MA 16-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M8134-HC-8P2 Popis: CONN PIN RCPT .025-.035 SOLDER	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: M8134-HC-6P2 Popis: CONN PIN RCPT .020-.030 SOLDER	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: M81700FP Popis: HVIC 600V 2A 16-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81714/11-22D Popis: CONN BACKSHELL	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: M81706AFP Popis: HVIC DRVR HB 600V 120-250MA 8SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81714/11-20D Popis: TERMINAL JUNCTION SPLICE BLUE	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: M81713FP Popis: HVIC DRVR 600V 500MA 8-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81714/2-DB3 Popis: CONN BACKSHELL	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	Část#: M8134-HC-5P2 Popis: CONN PIN RCPT .016-.021 SOLDER	Výrobci: Agastat Relays / TE Connectivity	Dotaz
	Část#: M81709FP Popis: HVIC DRVR HB 600V 2A 16-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz
	Část#: M81703FP Popis: HVIC 600V 2A 16-SOP	Výrobci: Powerex, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro M81708FP

Powerex, Inc. M81708FP.	M81708FP distributor	M81708FP dodavatel	M81708FP Cena
M81708FP Stáhnout datasheet.	M81708FP Datasheet.	M81708FP Stock.	koupit M81708FP.
Powerex, Inc. M81708FP.	Powerex Inc. M81708FP.		