



Powerex, Inc.

## M81703FP

Número da peça:

M81703FP

Fabricante / Marca:

Powerex, Inc.


Descrição do Produto

HVIC 600V 2A 16-SOP

Folhas de dados:

 M81703FP.pdf

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

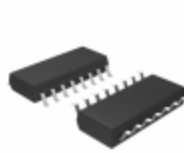

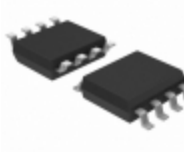

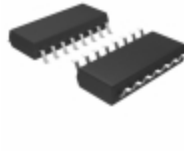
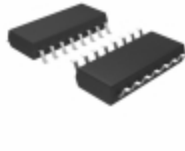
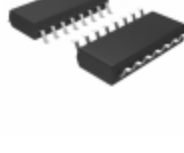




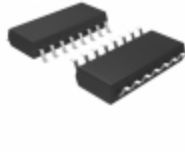
### Especificações do M81703FP

|  |  |
|--|--|
| NÚMERO DA PEÇA                         | M81703FP   |
| FABRICANTE                             | Powerex, Inc.  |
| DESCRIÇÃO                              | HVIC 600V 2A 16-SOP  |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS        | Sem chumbo / acordo com RoHS   |
| FICHA DE DADOS                         |  M81703FP.pdf |
| TENSÃO - FORNECIMENTO                  | 5 V ~ 20 V   |
| TENSÃO - CARGA                         | 500V (Max)   |
| TECNOLOGIA                             | Power MOSFET   |
| EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR    | 16-SOP   |
| SÉRIE                                  | -  |
| RDS ON (TIPO)                          | 2.5 Ohm LS, 10 Ohm HS  |
| EMBALAGEM                              | Bulk   |
| CAIXA / GABINETE                       | 16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)   |
| CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA                  | Half Bridge (2)  |
| TEMPERATURA DE OPERAÇÃO                | -20°C ~ 125°C (TJ)   |
| TIPO DE MONTAGEM                       | Surface Mount  |
| NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE  | 18 Weeks   |
| TIPO DE CARGA                          | Inductive, Capacitive, Resistive   |
| STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS     | Lead free / RoHS Compliant   |
| INTERFACE                              | Logic  |
| CARACTERÍSTICAS                        | -  |
| PROTEÇÃO CONTRA FALHAS                 | -  |
| DESCRIÇÃO DETALHADA                    | Half Bridge (2) Driver AC Loads, Bulbs, General Purpose Power MOSFET 16-SOP                      |
| ATUAL - DE SAÍDA DE PICO               | 2.5A   |
| ATUAL - SAÍDA / CANAL                  | 2A   |
| APLICAÇÕES                             | AC Loads, Bulbs, General Purpose   |

### Tags relacionadas

|                                |                                     |                                |
|--------------------------------|-------------------------------------|--------------------------------|
| Powerex, Inc. M81703FP         | Distribuidor M81703FP               | Fornecedor M81703FP            |
| Preço M81703FP                 | Imagens de M81703FP                 | Imagem M81703FP                |
| Folha de dados do M81703FP PDF | M81703FP Download da Folha de Dados | Folha de dados do M81703FP     |
| Estoque M81703FP               | Comprar M81703FP                    | Comprar Powerex, Inc. M81703FP |
| Powerex, Inc. M81703FP         | Fornecedor Powerex, Inc.            | Distribuidor Powerex, Inc.     |
| Powerex, Inc. M81703FP         | Powerex Inc. M81703FP               |                                |

### produtos relacionados

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>M81701FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC 600V 2A 16-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                                   |  <p><b>M81706AFP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC DRVR HB 600V 120-250MA 8SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                     |
|  <p><b>M81711FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC DRVR 24V 400MA 8-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                             |  <p><b>M81700FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC 600V 2A 16-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                                   |
|  <p><b>M81707FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC DRVR HB 600V 100MA 16-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                        |  <p><b>M81702FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC 600V 2A 16-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                                   |
|  <p><b>M81708FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC DRVR 600V 120-250MA 16-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                       |  <p><b>M8134-HC-6P2</b><br/>Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity<br/>Descrição: CONN PIN RCPT .020-.030 SOLDER<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>M8134-HC-5P2</b><br/>Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity<br/>Descrição: CONN PIN RCPT .016-.021 SOLDER<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>M8134-HC-8P2</b><br/>Fabricantes: Agastat Relays / TE Connectivity<br/>Descrição: CONN PIN RCPT .025-.035 SOLDER<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>M81705FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC 600V 150-125MA 8-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                             |  <p><b>M81709FP</b><br/>Fabricantes: Powerex, Inc.<br/>Descrição: HVIC DRVR HB 600V 2A 16-SOP<br/>Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>                           |