



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

MC34PF1510A2EP

Número da peça: **MC34PF1510A2EP**
 Descrição do Produto: PF1510
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [MC34PF1510A2EP.pdf](#)

Fabricante / Marca: NXP Semiconductors / Freescale
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	MC34PF1510A2EP	Fabricante	NXP Semiconductors / Freescale
Descrição	PF1510	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	MC34PF1510A2EP.pdf		
Tensão - Fornecimento	3.8 V ~ 7 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	40-QFN (5x5)
Série	-	Embalagem	Tray
Caixa / Gabinete	40-VFQFN Exposed Pad	Outros nomes	935371926557
Temperatura de operação	-40°C ~ 105°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrição detalhada	Embedded Systems, Low-Power IoT, Mobile/Wearable Devices PMIC 40-QFN (5x5)	Atual - Fornecimento	-
aplicações	Embedded Systems, Low-Power IoT, Mobile/Wearable Devices		

produtos relacionados

<p>MC34PF1510A3EP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A3EP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC34GD3000EPR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: TRANSISTOR PRE-DRIVER 3-PHASE Download: MC34GD3000EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC34FS6408NAE Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC SYSTEM BASIS CHIP CAN 48LQFP Download: MC34FS6408NAE.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC34PF1510A1EPR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A1EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC34PF1510A2EPR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A2EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC34GD3000EP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: TRANSISTOR PRE-DRIVER 3-PHASE 5- Download: MC34GD3000EP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC34FS6408NAER2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: SYSTEM BASIS CHIP CAN 5V 1.5 Download: MC34FS6408NAER2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC34PF1510A4EPR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A4EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC34PF1510A3EPR2 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A3EPR2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC34PF1510A4EP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A4EP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MC34PF1510A5EP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A5EP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MC34PF1510A1EP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: PF1510 Download: MC34PF1510A1EP.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- NXP Semiconductors / Freescale MC34PF1510A2EP
- Preço MC34PF1510A2EP
- Folha de Dados MC34PF1510A2EP PDF
- Estoque MC34PF1510A2EP
- NXP Semiconductors / Freescale MC34PF1510A2EP
- NXP Semiconductors / Freescale MC34PF1510A2EP
- Freescale Semiconductor - NXP MC34PF1510A2EP
- Distribuidor MC34PF1510A2EP
- Imagens MC34PF1510A2EP
- MC34PF1510A2EP Download Datasheet
- Compre MC34PF1510A2EP
- Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale
- NXP Semiconductors MC34PF1510A2EP
- NXP USA Inc. MC34PF1510A2EP
- Fornecedor MC34PF1510A2EP
- Imagem MC34PF1510A2EP
- Folha de Dados MC34PF1510A2EP
- Compre NXP Semiconductors / Freescale MC34PF1510A2EP
- Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
- Freescale MC34PF1510A2EP