



Micrel / Microchip Technology

## MCP1642D-33I/MC



Número da peça:	MCP1642D-33I/MC
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Descrição do Produto	IC REG BOOST SYNC 3.3V 1.8A
Folhas de dados:	 <a href="#">MCP1642D-33I/MC.pdf</a>
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	89050 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

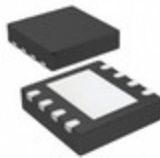
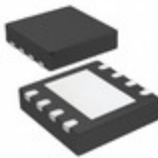




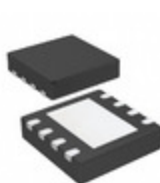

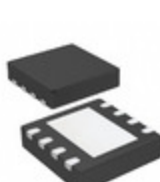



## Especificações do MCP1642D-33I/MC

NÚMERO DA PEÇA	MCP1642D-33I/MC
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIÇÃO	IC REG BOOST SYNC 3.3V 1.8A
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	89050 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">MCP1642D-33I/MC.pdf</a>
VOLTAGEM - SAÍDA (MIN / FIXA)	3.3V
TENSÃO - SAÍDA (MAX)	-
VOLTAGE - INPUT (MIN)	0.65V
VOLTAGE - INPUT (MAX)	5.5V
TOPOLOGIA	Boost
SYNCHRONOUS RECTIFIER	Yes
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	8-DFN (2x3)
SÉRIE	-
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	8-VDFDN Exposed Pad
TIPO DE SAÍDA	Fixed
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Positive
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE SAÍDAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNÇÃO	Step-Up
FREQUÊNCIA - SWITCHING	1MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	Boost Switching Regulator IC Positive Fixed 3.3V 1 Output 800mA 8-VDFDN Exposed Pad
ATUAL - SAÍDA	800mA
NÚMERO DA PEÇA BASE	MCP1642

## Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology MCP1642D-33I/MC	Distribuidor MCP1642D-33I/MC	Fornecedor MCP1642D-33I/MC
Preço MCP1642D-33I/MC	Fotos de MCP1642D-33I/MC	Imagem MCP1642D-33I/MC
Folha de dados em PDF MCP1642D-33I/MC	Folha de dados do download de MCP1642D-33I/MC	Folha de dados MCP1642D-33I/MC
Estoque MCP1642D-33I/MC	Compre MCP1642D-33I/MC	Compre Micrel / Microchip Technology MCP1642D-33I/MC
Micrel / Microchip Technology MCP1642D-33I/MC	Fornecedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MCP1642D-33I/MC	Microchip Technology MCP1642D-33I/MC	Roving Networks / Microchip Technology MCP1642D-33I/MC

## produtos relacionados

 <p><b>MCP1642D-50I/MC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 5V 1.8A Em estoque: 107964 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP1642DT-18I/MC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 1.8V 1.8A Em estoque: 127666 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP1642D-ADJI/MS</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC ADJ 1.8A Em estoque: 108569 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP1642D-33I/MS</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 3.3V 1.8A Em estoque: 99201 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP1642D-30I/MS</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 3V 1.8A Em estoque: 125257 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP1642D-18I/MC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 1.8V 1.8A Em estoque: 116834 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP1642D-ADJI/MC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC ADJ 1.8A Em estoque: 82831 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP1642D-50I/MS</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 5V 1.8A Em estoque: 97945 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP1642BT-ADJI/MC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC ADJ 1.8A Em estoque: 128658 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP1642D-30I/MC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 3V 1.8A Em estoque: 111627 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MCP1642D-18I/MS</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC 1.8V 1.8A Em estoque: 107752 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MCP1642BT-ADJI/MS</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrição: IC REG BOOST SYNC ADJ 1.8A Em estoque: 107244 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>