

REG113EA-2.5/2K5G4

Número da peça: **REG113EA-2.5/2K5G4**
 Descrição do Produto: IC REG LINEAR 2.5V 400MA 8VSSOP
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


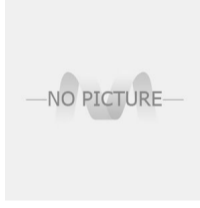

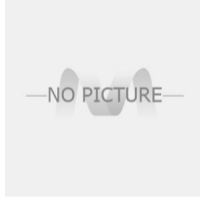
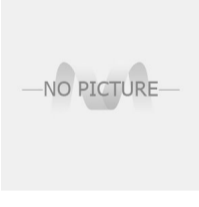
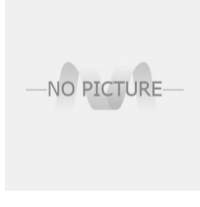
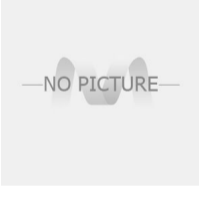
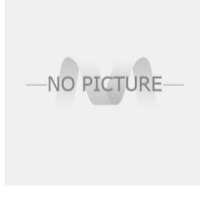

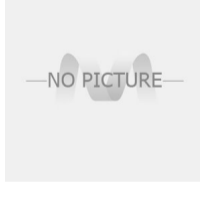
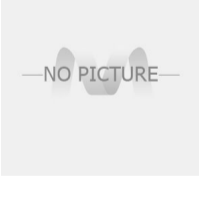
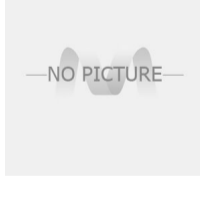
 ENVIAR CONSULTA >



Detalhes do produto

Número da peça	REG113EA-2.5/2K5G4	Fabricante	N/A
Descrição	IC REG LINEAR 2.5V 400MA 8VSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Desvio de tensão (máx.)	0.41V @ 400mA	Voltagem - Saída (Min / Fixa)	2.5V
Tensão - Saída (Max)	-	Voltage - Input (Max)	10V
Embalagem do dispositivo fornecedor	8-VSSOP	Série	-
Recursos de proteção	Over Current, Over Temperature	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	PSRR	65dB (120Hz)
Tipo de saída	Fixed	Configuração de saída	Positive
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de Reguladores	1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)
Tempo de entrega padrão do fabricante	8 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Descrição detalhada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V 400mA 8-VSSOP	Atual - Abastecimento (Max)	1mA
Corrente - Quiescente (Iq)	500µA	Atual - Saída	400mA
Recursos de Controle	Enable	Número da peça base	REG113-25

produtos relacionados

 <p>REG1118-2.85 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-4</p> <p>RFQ</p>	 <p>REG1118-2.85/2K5G4 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-4</p> <p>RFQ</p>
 <p>REG113EA-3/250 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 3V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>REG113EA-3/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 3V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>REG113EA-2.85/250 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 2.85V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>REG1118-2.85/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LIN 2.85V 800MA SOT223-4</p> <p>RFQ</p>
 <p>REG113EA-2.85/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 2.85V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>REG113EA-3.3/250 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 3.3V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>REG113EA-2.5/250G4 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 2.5V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>REG113EA-2.5/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 2.5V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>REG113EA-3.3/2K5 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 3.3V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>REG113EA-2.5/250 Fabricantes: N/A Descrição: IC REG LINEAR 2.5V 400MA 8VSSOP</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- | | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| REG113EA-2.5/2K5G4 | Distribuidor REG113EA-2.5/2K5G4 | Fornecedor REG113EA-2.5/2K5G4 |
| Preço REG113EA-2.5/2K5G4 | Imagens REG113EA-2.5/2K5G4 | Imagem REG113EA-2.5/2K5G4 |
| Folha de Dados REG113EA-2.5/2K5G4 PDF | REG113EA-2.5/2K5G4 Download Datasheet | Folha de Dados REG113EA-2.5/2K5G4 |
| Estoque REG113EA-2.5/2K5G4 | Compre REG113EA-2.5/2K5G4 | Compre REG113EA-2.5/2K5G4 |
| REG113EA-2.5/2K5G4 | Fornecedor | Distribuidor |