



EPC8QC100DM

Número da peça: **EPC8QC100DM**
 Descrição do Produto: IC CONFIG DEVICE
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [EPC8QC100DM.pdf](#)

Fabricante / Marca: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalhes do produto

Número da peça	EPC8QC100DM	Fabricante	Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
Descrição	IC CONFIG DEVICE	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	EPC8QC100DM.pdf		
Tensão - Fornecimento	3 V ~ 3.6 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	100-PQFP (20x14)
Série	EPC	Tipo Programmable	In System Programmable
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	100-BQFP
Temperatura de operação	0°C ~ 70°C	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tamanho da memória	8MB	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant

produtos relacionados

<p>EPC8010 Fabricantes: EPC Descrição: TRANS GAN 100V 2.7A BUMPED DIE Download: EPC8010.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC8QC100N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Download: EPC8QC100N.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC8QI100 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Download: EPC8QI100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC8009ENGR Fabricantes: EPC Descrição: TRANS GAN 65V 4.1A BUMPED DIE Download: EPC8009ENGR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC8009 Fabricantes: EPC Descrição: TRANS GAN 65V 2.7A BUMPED DIE Download: EPC8009.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC9002 Fabricantes: EPC Descrição: BOARD DEV FOR EPC2001 100V GAN Download: EPC9002.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC8QC100 Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Download: EPC8QC100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC8010ENGR Fabricantes: EPC Descrição: TRANS GAN 100V 2.7A BUMPED DIE Download: EPC8010ENGR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC8008ENGR Fabricantes: EPC Descrição: TRANS GAN 40V 2.7A BUMPED DIE Download: EPC8008ENGR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC9001C Fabricantes: EPC Descrição: BOARD DEV EPC2015C 40V EGAN Download: EPC9001C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>EPC8QI100N Fabricantes: Altera (Intel® Programmable Solutions Group) Descrição: IC CONFIG DEVICE 8MBIT 100QFP Download: EPC8QI100N.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>EPC9001 Fabricantes: EPC Descrição: BOARD DEV FOR EPC2015 40V GAN Download: EPC9001.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100DM
- Preço EPC8QC100DM
- Folha de Dados EPC8QC100DM PDF
- Estoque EPC8QC100DM
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100DM
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100DM
- Distribuidor EPC8QC100DM
- Imagens EPC8QC100DM
- EPC8QC100DM Download Datasheet
- Compre EPC8QC100DM
- Fornecedor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
- Altera EPC8QC100DM
- Fornecedor EPC8QC100DM
- Imagem EPC8QC100DM
- Folha de Dados EPC8QC100DM
- Compre Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100DM
- Distribuidor Altera (Intel® Programmable Solutions Group)
- Altera (Intel® Programmable Solutions Group) EPC8QC100DM