



### SIC778ACD-T1-GE3

Número da peça: **SIC778ACD-T1-GE3**  
 Descrição do Produto: IC BUCK ADJ 40A 40MLP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [SIC778ACD-T1-GE3.pdf](#)

Fabricante / Marca: Electro-Films (EFI) / Vishay  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	SIC778ACD-T1-GE3	<b>Fabricante</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
<b>Descrição</b>	IC BUCK ADJ 40A 40MLP	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	SIC778ACD-T1-GE3.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Tensão - Carga</b>	4.5 V ~ 18 V
<b>Tecnologia</b>	DrMOS	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	PowerPAK® MLP66-40
<b>Série</b>	-	<b>Rds On (Tipo)</b>	-
<b>Embalagem</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Caixa / Gabinete</b>	40-PowerWQFN Module
<b>Configuração de saída</b>	Half Bridge	<b>Outros nomes</b>	SIC778ACD-T1-GE3TR SIC778ACDT1GE3
<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tipo de carga</b>	Inductive
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interface</b>	PWM
<b>Características</b>	Bootstrap Circuit, Diode Emulation, Status Flag	<b>Proteção contra Falhas</b>	Over Temperature, Shoot-Through, UVLO
<b>Descrição detalhada</b>	Half Bridge Driver Synchronous Buck Converters DrMOS PowerPAK® MLP66-40	<b>Atual - de saída de pico</b>	-
<b>Atual - Saída / Canal</b>	40A	<b>Número da peça base</b>	SIC778A
<b>aplicações</b>	Synchronous Buck Converters		

#### produtos relacionados

<p><b>SIC769CD-T1-E3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40                  Download: <a href="#">SIC769CD-T1-E3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SIC781CD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC BUCK ADJ 50A 40MLP                  Download: <a href="#">SIC781CD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SIC780ACD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC BUCK ADJ 50A 40MLP                  Download: <a href="#">SIC780ACD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SIC645ER-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: 60A VRPOWERSMART POWER STAGE(SPS)                  Download: <a href="#">SIC645ER-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SIC780CD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC BUCK ADJ 50A 40MLP                  Download: <a href="#">SIC780CD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SIC778CD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC BUCK ADJ 40A 40MLP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SIC772CD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC MOSFET DRIVER N-CH 40MLP                  Download: <a href="#">SIC772CD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SIC779ACD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40                  Download: <a href="#">SIC779ACD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SIC769ACD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40                  Download: <a href="#">SIC769ACD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SIC779CD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC BUCK ADJ 40A 40MLP                  Download: <a href="#">SIC779CD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SIC770CD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40                  Download: <a href="#">SIC770CD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SIC762CD-T1-GE3</b>                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrição: IC CTRL PFC STAGE PPAK MLP66-40                  Download: <a href="#">SIC762CD-T1-GE3.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

Electro-Films (EFI) / Vishay SIC778ACD-T1-GE3

Preço SIC778ACD-T1-GE3

Folha de Dados SIC778ACD-T1-GE3 PDF

Estoque SIC778ACD-T1-GE3

Electro-Films (EFI) / Vishay SIC778ACD-T1-GE3

Electro-Films (EFI) / Vishay SIC778ACD-T1-GE3

Phoenix Passive Components / Vishay SIC778ACD-T1-GE3

Distribuidor SIC778ACD-T1-GE3

Imagens SIC778ACD-T1-GE3

SIC778ACD-T1-GE3 Download Datasheet

Compre SIC778ACD-T1-GE3

Fornecedor Electro-Films (EFI) / Vishay

Electro-Films (EFI) / Vishay SIC778ACD-T1-GE3

Fornecedor SIC778ACD-T1-GE3

Imagem SIC778ACD-T1-GE3

Folha de Dados SIC778ACD-T1-GE3

Compre Electro-Films (EFI) / Vishay SIC778ACD-T1-GE3

Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay

Vishay Electro-Films SIC778ACD-T1-GE3