



Electro-Films (EFI) / Vishay

H11AA1-X007T

Número da peça:	H11AA1-X007T
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descrição do Produto	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
Folhas de dados:	PDF 1.H11AA1-X007T.pdf PDF 2.H11AA1-X007T.pdf
Status de RoHS	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	54319 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

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

Especificações do H11AA1-X007T

NÚMERO DA PEÇA	H11AA1-X007T
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIÇÃO	OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	54319 pcs
FICHA DE DADOS	PDF 1.H11AA1-X007T.pdf PDF 2.H11AA1-X007T.pdf
TENSÃO - SAÍDA (MAX)	30V
TENSÃO - ISOLAMENTO	5300Vrms
VOLTAGEM - AVANÇO (VF) (TIPO)	1.2V
VCE SATURAÇÃO (MAX)	400mV
ATIVAR / DESATIVAR O TEMPO (TYP)	-
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	6-SMD
SÉRIE	-
AUMENTO / TEMPO DE QUEDA (TÍPICO)	-
EMBALAGEM	Cut Tape (CT)
CAIXA / GABINETE	6-SMD, Gull Wing
TIPO DE SAÍDA	Transistor with Base
OUTROS NOMES	H11AA1-X007TCT
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-55°C ~ 100°C
NÚMERO DE CANAIS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TIPO DE ENTRADA	AC, DC
DESCRIÇÃO DETALHADA	Optoisolator Transistor with Base Output 5300Vrms 1 Channel 6-SMD
TAXA DE TRANSFERÊNCIA DE CORRENTE (MIN)	20% @ 10mA
TAXA DE TRANSFERÊNCIA DE CORRENTE (MÁX)	-
ATUAL - SAÍDA / CANAL	-
CORRENTE - AVANÇO DC (SE) (MÁX.)	60mA

Tags relacionadas

Electro-Films (EFI) / Vishay H11AA1-X007T	Distribuidor H11AA1-X007T	Fornecedor H11AA1-X007T
Preço H11AA1-X007T	Fotos de H11AA1-X007T	Imagem H11AA1-X007T
Folha de dados em PDF H11AA1-X007T	Folha de dados do download de H11AA1-X007T	Folha de dados H11AA1-X007T
Estoque H11AA1-X007T	Compre H11AA1-X007T	Compre Electro-Films (EFI) / Vishay H11AA1-X007T
Electro-Films (EFI) / Vishay H11AA1-X007T	Fornecedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay H11AA1-X007T	Electro-Films (EFI) / Vishay H11AA1-X007T	Vishay Electro-Films H11AA1-X007T
Phoenix Passive Components / Vishay H11AA1-X007T		

produtos relacionados

<p>H11AA13SD Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Em estoque: 4145 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11AA1-X009 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Em estoque: 66970 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11AA1-X009T Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Em estoque: 175371 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11AA1300W Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Em estoque: 5016 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11AA1-V Fabricantes: Everlight Electronics Descrição: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Em estoque: 503903 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11AA1300 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Em estoque: 6937 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11AA13S Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Em estoque: 4199 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11AA1 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Em estoque: 3243 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11AA1-X001 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Em estoque: 186531 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11AA1-X006 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6DIP Em estoque: 60840 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>H11AA1 Fabricantes: Everlight Electronics Descrição: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP Em estoque: 596647 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>H11AA1-X007 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: OPTOISO 5.3KV TRANS W/BASE 6SMD Em estoque: 193840 pcs</p> <p>RFQ</p>