

Electro-Films (EFI) / Vishay

TCST1300

Número da peça:	TCST1300
Fabricante / Marca:	Electro-Films (EFI) / Vishay
Descrição do Produto	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU
Folhas de dados:	TCST1300.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	51046 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 TCST1300

NÚMERO DA PEÇA	TCST1300
FABRICANTE	Electro-Films (EFI) / Vishay
DESCRIÇÃO	SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	51046 pcs
FICHA DE DADOS	TCST1300.pdf
TENSÃO - EMISSOR DE COLETOR DE BREAKDOWN (MAX)	70V
DIGITAR	Unamplified
SÉRIE	-
MÉTODO DE SENSORIAMENTO	Transmissive
DISTÂNCIA DE SENSORIAMENTO	3.1mm
TEMPO DE RESPOSTA	10µs, 8µs
EMBALAGEM	Tube
CAIXA / GABINETE	Slotted Module, 4-Lead Dual Row
CONFIGURAÇÃO DE SAÍDA	Phototransistor
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-55°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Optical Sensor Transmissive 3.1mm Phototransistor Slotted Module, 4-Lead Dual Row
CORRENTE - AVANÇO DC (SE) (MÁX.)	60mA
ATUAL - COLLECTOR (IC) (MAX)	500µA

Tags relacionadas

Electro-Films (EFI) / Vishay TCST1300	Distribuidor TCST1300	Fornecedor TCST1300
Preço TCST1300	Fotos de TCST1300	Imagem TCST1300
Folha de dados em PDF TCST1300	Folha de dados do download de TCST1300	Folha de dados TCST1300
Estoque TCST1300	Compre TCST1300	Compre Electro-Films (EFI) / Vishay TCST1300
Electro-Films (EFI) / Vishay TCST1300	Fornecedor Electro-Films (EFI) / Vishay	Distribuidor Electro-Films (EFI) / Vishay
Electro-Films (EFI) / Vishay TCST1300	Electro-Films (EFI) / Vishay TCST1300	Vishay Electro-Films TCST1300
Phoenix Passive Components / Vishay TCST1300		

produtos relacionados

<p>TCSOM0J226M8R Fabricantes: Lapis Semiconductor Descrição: CAP TANT POLY 22UF 6.3V 0603 Em estoque: 342102 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TCSH5B Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: CURRENT SENSOR Em estoque: 1051 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TCST2103 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Em estoque: 48931 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TCST1030 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Em estoque: 72541 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TCST1103 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Em estoque: 69971 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TCST2202 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Em estoque: 55505 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TCST2300 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Em estoque: 45421 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TCST1202 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 3.1MM TRANS THRU Em estoque: 64845 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TCST5250 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 2.7MM TRANS THRU Em estoque: 47641 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TCSHAA Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: MODULE CUR SENSOR 2-20A 24-240V Em estoque: 1159 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TCST1230 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: SENSR OPTO SLOT 2.8MM TRANS THRU Em estoque: 75875 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TCSHAB Fabricantes: Hamlin / Littelfuse Descrição: MODULE CUR SENSOR 2-20A 24-240V Em estoque: 1285 pcs</p> <p>RFQ</p>