

TOSHIBA
Leading Innovation >>>

Toshiba Semiconductor and Storage

TLP116A(E)

Número de pieza:

TLP116A(E)

Fabricante / Marca:

Toshiba Semiconductor and Storage

Descripción del producto

OPTOISO 3.75KV PUSH PULL SO6-5

Hojas de datos:

TLP116A(E).pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

62358 pcs stock

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Storage



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

Especificaciones de TLP116A(E)

NÚMERO DE PIEZA	TLP116A(E)
FABRICANTE	Toshiba Semiconductor and Storage
DESCRIPCIÓN	OPTOISO 3.75KV PUSH PULL SO6-5
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	62358 pcs
FICHA DE DATOS	TLP116A(E).pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
VOLTAJE - AISLAMIENTO	3750Vrms
VOLTAJE HACIA DELANTE (VF) (TÍPICO)	1.58V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	6-SO, 5 Lead
SERIE	-
TIEMPO DE SUBIDA / BAJADA (TÍPICO)	15ns, 15ns
RETARDO DE PROPAGACIÓN TPLH / TPHL (MAX)	60ns, 60ns
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	6-SOIC (0.179", 4.55mm Width), 5 Leads
TIPO DE SALIDA	Push-Pull, Totem Pole
OTROS NOMBRES	TLP116A(E)O TLP116A(E)T TLP116A(E) TLP116A(E)-ND TLP116AE TLP116AE-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 100°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADAS - SIDE 1 / CARA 2	1/0
TIPO DE ENTRADA	DC
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Logic Output Optoisolator 20MBd Push-Pull, Totem Pole 3750Vrms 1 Channel 10kV/μs CMTI 6-SO, 5 Lead
VELOCIDAD DE DATOS	20MBd
CORRIENTE - SALIDA / CANAL	10mA
CORRIENTE - AVANCE DC (SI) (MÁX.)	20mA
INMUNIDAD TRANSITORIA EN MODO COMÚN (MIN)	10kV/μs

Tags relacionados

Toshiba Semiconductor and Storage TLP116A(E)	Distribuidor TLP116A(E)	Proveedor TLP116A(E)
Precio TLP116A(E)	TLP116A(E) Imágenes	Imagen TLP116A(E)
Hoja de datos PDF TLP116A(E)	Descargar la hoja de datos de TLP116A(E)	Hoja de datos TLP116A(E)
TLP116A(E) Stock	Comprar TLP116A(E)	Comprar Toshiba Semiconductor and Storage TLP116A(E)
Toshiba Semiconductor and Storage TLP116A(E)	Proveedor Toshiba Semiconductor and Storage	Distribuidor Toshiba Semiconductor and Storage
Toshiba Semiconductor and Storage TLP116A(E)	Toshiba TLP116A(E)	

Productos relacionados

<p>TLP10CA Fabricantes: Littelfuse Inc. Descripción: HI-REL TVS AXL HP TLP10 BI En stock: 5822 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP117(TPR,F) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV PSH PULL 6MFSOP-5 En stock: 6058 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP109(V4-TPL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD En stock: 196322 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP109(TPR,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD En stock: 208901 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP118(E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: X36 PB-F PHOTOCOUPLER SMD BULK J En stock: 86386 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP10A Fabricantes: Littelfuse Inc. Descripción: HI-REL TVS AXL HP TLP10 UNI En stock: 5063 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP109(TPL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD En stock: 190119 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP118(TPR,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: X36 PB-F PHOTOCOUPLER SMD T&R JA En stock: 137832 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP117(F) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV PSH PULL 6MFSOP-5 En stock: 4348 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP109(V4,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV TRANS 6-SO 5 LEAD En stock: 47774 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TLP116A(TPL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV PUSH PULL SO6-5 En stock: 201389 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TLP118(TPL,E) Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage Descripción: OPTOISO 3.75KV OPEN COLL SO6-5 En stock: 153746 pcs</p> <p>RFQ</p>