

LITEON®



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

LTV-733S-TA1

Número de pieza: **LTV-733S-TA1**
 Descripción del producto: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos:

Fabricante / Marca: Lite-On, Inc.
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	LTV-733S-TA1	Fabricante	Lite-On, Inc.
Descripción	OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos			
Salida de voltaje - (Max)	35V	Voltaje - Aislamiento	5000Vrms
Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.2V	VCE de saturación (Max)	200mV
Tiempo de encendido / apagado (típico)	-	Paquete del dispositivo	6-SMD
Serie	-	Tiempo de subida / bajada (típico)	4µs, 3µs
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	6-SMD, Gull Wing
Tipo de salida	Transistor with Base	Temperatura de funcionamiento	-30°C ~ 100°C
número de canales	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Tipo de entrada	AC, DC
Descripción detallada	Optoisolator Transistor with Base Output 5000Vrms 1 Channel 6-SMD	Relación de transferencia de corriente (mín)	20% @ 1mA
Relación de transferencia de corriente (máx)	300% @ 1mA	Corriente - Salida / Canal	50mA
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	50mA		

Productos relacionados

<p>LTV-8141S Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD Descargar: LTV-8141S.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTV-814 Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISOLATR 5KV TRANSISTOR 4-DIP Descargar: LTV-814.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTV-725VS-TA Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTV-733S-TA Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTV-733S Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTV-733M Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTV-733 Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISO 5KV TRANS W/BASE 6DIP</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTV-8141S-TA1 Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD Descargar: LTV-8141S-TA1.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTV-8141 Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP Descargar: LTV-8141.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTV-725VS-TA1 Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISO 5KV DARL W/BASE 6SMD</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>LTV-8141M Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-DIP Descargar: LTV-8141M.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTV-8141S-TA Fabricantes: Lite-On, Inc. Descripción: OPTOISOLTR 5KV DARLINGTON 4-SMD Descargar: LTV-8141S-TA.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Etiquetas relacionadas

Lite-On, Inc. LTV-733S-TA1
 Precio LTV-733S-TA1
 Hoja de datos LTV-733S-TA1 PDF
 Acción LTV-733S-TA1
 Lite-On, Inc. LTV-733S-TA1
 Lite-On, Inc. LTV-733S-TA1

Distribuidor LTV-733S-TA1
 Fotos de LTV-733S-TA1
 LTV-733S-TA1 Descargar hoja de datos
 Comprar LTV-733S-TA1
 Proveedor Lite-On, Inc.
 Lite-On Electronics LTV-733S-TA1

Proveedor LTV-733S-TA1
 Imagen LTV-733S-TA1
 Hoja de datos LTV-733S-TA1
 Comprar Lite-On, Inc. LTV-733S-TA1
 Distribuidor Lite-On, Inc.
 Lite-On Inc. LTV-733S-TA1