




TSTA7500

Fabricante Número de pieza:	TSTA7500
Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Parte de la descripción:	EMITTER IR 875NM 100MA TO-18
Hojas de datos:	TSTA7500.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

TSTA7500 100% Nuevo Original 8600 pzas en stock, Encuentre el precio TSTA7500, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre TSTA7500 Vishay / Semiconductor - Opto Division con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ TSTA7500: Info@IC-Components.com




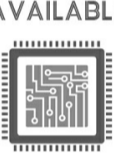
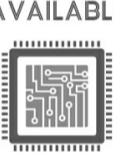
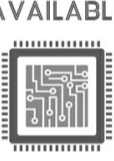
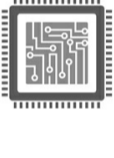
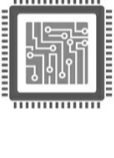




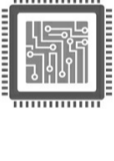
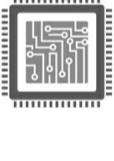
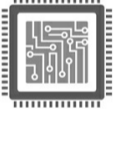



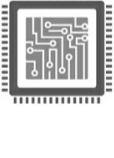
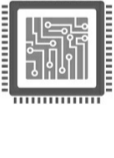
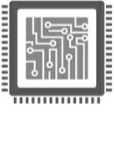
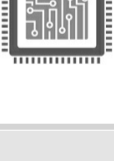
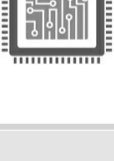
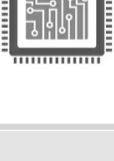
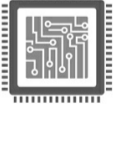

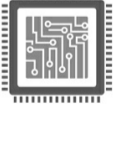



Las especificaciones de TSTA7500.

Número de pieza	TSTA7500	Fabricante / Marca	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-18-2 Metal Can	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	100°C (TJ)
Descripción detallada	Infrared (IR) Emitter 875nm 1.4V 100mA 3.5mW/sr @ 100mA 60° TO-18-2 Metal Can	Tipo	Infrared (IR)
Orientación	Top View	Voltaje hacia delante (Vf) (típico)	1.4V
Corriente - Avance DC (Si) (Máx.)	100mA	Longitud de onda	875nm
Intensidad radiante (Ie) Min @ Si	3.5mW/sr @ 100mA	Ángulo de visión	60°
Otros nombres	751-1234	Cantidad de stock	8600 pcs Stock
Categoría	Optoelectrónica > Emisores infrarrojos, UV, visibles	Descripción	EMITTER IR 875NM 100MA TO-18
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con TSTA7500

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSTA7500	Parte TSTA7500	Precio TSTA7500	Distribuidor TSTA7500
Técnico TSTA7500	TSTA7500 Stock	Inventario TSTA7500	Proveedor TSTA7500
TSTA7500 pedido en línea	Consulta TSTA7500	Imagen TSTA7500	Imagen TSTA7500
TSTA7500 pdf	Hoja de datos TSTA7500	Hoja de datos TSTA7500	Hoja de datos pdf TSTA7500
Descargar la ficha técnica de TSTA7500	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fabricante	Vishay / Semiconductor - Opto Division TSTA7500	

También te puede interesar:

 <p>TST20H120CW Descripción: TST20H120CW TSC TO220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20H200CW Descripción: TST20H200CW TSC TO220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20L200CW Descripción: TST20L200CW TSC TO220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST30L150CW Descripción: TST30L150CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20L120CW Descripción: TST20L120CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20H150CW Descripción: TST20H150CW TSC TO220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST20U45CW Descripción: TST20U45CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST1284LF Descripción: TST1284LF LB SOP-24 Fabricantes: LB En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST7500 Descripción: EMITTER IR 950NM 250MA TO-18 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST30H100CW Descripción: TST30H100CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20L100CW Descripción: TST20L100CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20L150CW Descripción: TST20L150CW TSC TO220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST40L120CW Descripción: TST40L120CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST57204 Descripción: TST57204 TELEFUNK CAN Fabricantes: TELEFUNK En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST30H120CW Descripción: TST30H120CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST57100 Descripción: EMITTER IR 950NM 250MA TO-18 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20H100CW Descripción: TST20H100CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20U45C Descripción: TST20U45C TSC TO220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST30H100C Descripción: TST30H100C TSC TO-220F Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20U60C Descripción: TST20U60C TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST30L100CW Descripción: TST30L100CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST30L120CW Descripción: TST30L120CW TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST1284R LF Descripción: TST1284R LF LB SOP Fabricantes: LB En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST30L45C Descripción: TST30L45C TSC TO-220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TST1284R Descripción: TST1284R LB SOP Fabricantes: LB En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST57102 Descripción: TST57102 VISHAY DIP-2 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST57103 Descripción: TST57103 KODENSHI DIP-2 Fabricantes: KODENSHI En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>TSTA7300 Descripción: EMITTER IR 875NM 100MA TO-18 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST57503 Descripción: TST57503 VISHAY DIP-2 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>TST20U60CW Descripción: TST20U60CW TSC TO220 Fabricantes: TSC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong