



STPSC6H065D

Fabricante Número de pieza:	STPSC6H065D
Fabricante / Marca:	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	DIODE SCHOTTKY 650V 6A TO220AC
Hojas de datos:	STPSC6H065D(1).pdf STPSC6H065D(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

STPSC6H065D 100% Nuevo Original 300 pzas en stock. Encuentre el precio STPSC6H065D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre STPSC6H065D STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ STPSC6H065D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de STPSC6H065D.

Número de pieza	STPSC6H065D	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	STPSC6H065	Paquete / Cubierta	TO-220-2
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	TO-220AC	Temperatura de funcionamiento - Junction	-40°C ~ 175°C
Descripción detallada	Diode Silicon Carbide Schottky 650V 6A Through Hole TO-220AC	Tipo de diodo	Silicon Carbide Schottky
Corriente - rectificadora media (Io)	6A	Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.75V @ 6A
Corriente - Fuga inversa a Vr	60µA @ 650V	Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	650V
Velocidad	No Recovery Time > 500mA (Io)	Tiempo de recuperación inversa (trr)	0ns
Capacitancia Vr, F	300pF @ 0V, 1MHz	Otros nombres	497-13172
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos-rectificadores-Single
Descripción	DIODE SCHOTTKY 650V 6A TO220AC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con STPSC6H065D

STMicroelectronics STPSC6H065D	Parte STPSC6H065D	Precio STPSC6H065D	Distribuidor STPSC6H065D
Técnico STPSC6H065D	STPSC6H065D Stock	Inventario STPSC6H065D	Proveedor STPSC6H065D
STPSC6H065D pedido en línea	Consulta STPSC6H065D	Imagen STPSC6H065D	Imagen STPSC6H065D
STPSC6H065D pdf	Hoja de datos STPSC6H065D	Hoja de datos STPSC6H065D	Hoja de datos pdf STPSC6H065D
Descargar la ficha técnica de STPSC6H065D	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics STPSC6H065D	

También te puede interesar:

<p>STPSC606D Descripción: DIODE SCHOTTKY 600V 6A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC4H065D Descripción: DIODE SCHOTTKY 650V 4A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC406B-TR Descripción: DIODE SCHOTTKY 600V 4A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 12200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STPSC4H065DI Descripción: DIODE SCHOTTKY 650V 4A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-39G1H5 Descripción: STPTIC-39G1H5 ST SMD Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPSC6C065D Descripción: STPSC6C065D ST TO-220 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STPSC10H065GY-TR Descripción: DIODE SCHOTTKY SIC 650V 10A D2PAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-33H1H5 Descripción: STPTIC-33H1H5 ST WLCSP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 30500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPSL8010TV Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-33F1BH5U Descripción: STPTIC-33F1BH5U ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC16H065CT Descripción: DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO220 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPTIC-27L2C5 Descripción: IC TUNABLE CAP RF 700-2700MHZ Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-33G1H Descripción: STPTIC-33G1H ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC20H065CT Descripción: DIODE SCHOTTKY 650V 10A TO220AB Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPS8L30B-TR Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 8A DPAK Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-33G2H5 Descripción: STPTIC-33G2H5 ST SMD Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC1006D Descripción: DIODE SCHOTTKY 600V 10A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC2006CW Descripción: DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247 Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STPSC8H065D Descripción: DIODE SCHOTTKY 650V 8A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-27G1H5 Descripción: STPTIC-27G1H5 ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPSC40H065D Descripción: STPSC40H065D ST TO-220 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STPSC6H065DI Descripción: DIODE SCHOTTKY 650V 6A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPTIC-27L1M6 Descripción: IC TUNABLE CAP RF BST 6UQFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC1206D Descripción: DIODE SCHOTTKY 600V 12A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>STPSC806D Descripción: DIODE SCHOTTKY 600V 8A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 4900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPTIC-27F1M6 Descripción: IC TUNABLE CAP RF BST 6UQFN Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC406D Descripción: DIODE SCHOTTKY 600V 4A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-27F1BH5U Descripción: STPTIC-27F1BH5U ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 13000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>STPSC10H065D Descripción: DIODE SCHOTTKY 650V 10A TO220AC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>STPTIC-33G1H5 Descripción: STPTIC-33G1H5 ST BGA Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" 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