



AOT5B65M1

Fabricante Número de pieza:	AOT5B65M1
Fabricante / Marca:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Parte de la descripción:	IGBT 650V 5A TO220
Hojas de datos:	AOT5B65M1(1).pdf AOT5B65M1(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UUPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AOT5B65M1 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio **AOT5B65M1**, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre **AOT5B65M1** Alpha and Omega Semiconductor, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ **AOT5B65M1**: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de **AOT5B65M1**.

Número de pieza	AOT5B65M1	Fabricante / Marca	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Serie	Alpha IGBT™	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-220-3	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	TO-220
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 175°C (TJ)	Descripción detallada	IGBT 650V 10A 83W Through Hole TO-220
Tipo de entrada	Standard	Potencia - Max	83W
Tiempo de recuperación inversa (trr)	195ns	Corriente - colector (Ic) (Max)	10A
Tensión - Colector-emisor (máx)	650V	Tipo de IGBT	-
Vce (on) (Max) @ Vge, Ic	1.98V @ 15V, 5A	Corriente - Colector Pulsada (ICM)	15A
Cambio de Energía	80µJ (on), 70µJ (off)	puerta de carga	14nC
Td (encendido / apagado) @ 25 ° C	8.5ns/106ns	Condición de prueba	400V, 5A, 60 Ohm, 15V
Otros nombres	785-1765	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-IGBTs-escoja	Descripción	IGBT 650V 5A TO220
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con **AOT5B65M1**

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT5B65M1	Parte AOT5B65M1	Precio AOT5B65M1	Distribuidor AOT5B65M1
Técnico AOT5B65M1	AOT5B65M1 Stock	Inventario AOT5B65M1	Proveedor AOT5B65M1
AOT5B65M1 pedido en línea	Consulta AOT5B65M1	Imagen AOT5B65M1	Imagen AOT5B65M1
AOT5B65M1 pdf	Hoja de datos AOT5B65M1	Hoja de datos AOT5B65M1	Hoja de datos pdf AOT5B65M1
Descargar la ficha técnica de AOT5B65M1	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Fabricante	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT5B65M1	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT5B65M1
Alpha & Omega Semiconductor AOT5B65M1	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOT5B65M1		

También te puede interesar:

<p>AOT482 Descripción: AOT482 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT7N65 Descripción: MOSFET N-CH 650V 7A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT5N60 Descripción: MOSFET N-CH 600V 5A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT4S60L Descripción: MOSFET N-CH 600V 4A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT474 Descripción: MOSFET N-CH 75V 9A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT500_002 Descripción: AOT500_002 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT7S60L Descripción: MOSFET N-CH 600V TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT5N100 Descripción: MOSFET N-CH 1000V 4A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT7N70 Descripción: MOSFET N-CH 700V 7A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT5B60 Descripción: AOT5B60 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 4800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT50UM Descripción: AOT50UM AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT480 Descripción: AOT480 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 37900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT7S65L Descripción: MOSFET N-CH 650V 7A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT5B60D Descripción: IGBT 600V 10A 82.4W TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT7S60 Descripción: AOT7S60 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 28600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT4S60 Descripción: AOT4S60 VB TO-220AB Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT502 Descripción: MOSFET N-CH 33V 9A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT4N50 Descripción: AOT4N50 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT7S65 Descripción: AOT7S65 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT8N65 Descripción: MOSFET N-CH 650V 8A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT5N90 Descripción: AOT5N90 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT482L Descripción: MOSFET N-CH 80V 11A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT480L Descripción: MOSFET N-CH 80V 15A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 31500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT5N50 2SK3305 Descripción: AOT5N50 2SK3305 NEC TO-220 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT5N50 Descripción: MOSFET N-CH 500V 5A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT8N60 Descripción: MOSFET N-CH 600V 8A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 28800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT500 Descripción: MOSFET N-CH 33V 80A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AOT7N60 Descripción: MOSFET N-CH 600V 7A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT4N60 Descripción: MOSFET N-CH 600V 4A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>AOT8N50 Descripción: MOSFET N-CH 500V 8A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 22500 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