




AOB1606L

Fabricante Número de pieza:	AOB1606L
Fabricante / Marca	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Parte de la descripción:	MOSFET N-CH 60V 12A TO263
Hojas de datos:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	
Condición de stock:	Nuevo original, 28800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AOB1606L 100% Nuevo Original 28800 pzas en stock, Encuentre el precio AOB1606L, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AOB1606L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AOB1606L: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de AOB1606L.

Número de pieza	AOB1606L	Fabricante / Marca	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	TO-263 (D ² Pak)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 175°C (TJ)	Descripción detallada	N-Channel 60V 12A (Ta), 178A (Tc) 2.1W (Ta), 417W (Tc) Surface Mount TO-263 (D ² Pak)
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	La disipación de energía (máximo)	2.1W (Ta), 417W (Tc)
Tipo FET	N-Channel	Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	60V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	12A (Ta), 178A (Tc)
RDS (Max) @Id, Vgs	6 mOhm @ 20A, 10V	VGS (th) (Max) @Id	3.7V @ 250µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	102nC @ 10V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	4500pF @ 25V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±20V
Otros nombres	785-1321-6	Cantidad de stock	28800 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-FETs, MOSFETs-escoja	Descripción	MOSFET N-CH 60V 12A TO263
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AOB1606L

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOB1606L	Parte AOB1606L	Precio AOB1606L	Distribuidor AOB1606L
Técnico AOB1606L	AOB1606L Stock	Inventario AOB1606L	Proveedor AOB1606L
AOB1606L pedido en línea	Consulta AOB1606L	Imagen AOB1606L	Imagen AOB1606L
AOB1606L pdf	Hoja de datos AOB1606L	Hoja de datos AOB1606L	Hoja de datos pdf AOB1606L
Descargar la ficha técnica de AOB1606L	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Fabricante	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOB1606L	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOB1606L
Alpha & Omega Semiconductor AOB1606L	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOB1606L		

También te puede interesar:

 AOB20C60PL AOB20C60 Descripción: AOB20C60PL AOB20C60 AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB20S60 Descripción: AOB20S60 AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB20B65M1 Descripción: AOB20B65M1 AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB2140 Descripción: AOB2140 AOS TO-263-2 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 5700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB15S65 Descripción: AOB15S65 AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB1606 Descripción: AOB1606 AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB20N60 Descripción: AOB20N60 AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB15S65L Descripción: MOSFET N-CH 650V 15A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB20B60D Descripción: AOB20B60D AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB15C60 Descripción: AOB15C60 AOS TO-263 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB20C60 Descripción: MOSFET N-CH TO-263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 31500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB20S60L Descripción: MOSFET N-CH 600V 20A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB1404 Descripción: AOB1404 AOS TO-263 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB1608 Descripción: AOB1608 AOS TO-263 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB15S60L Descripción: MOSFET N-CH 600V 15A D2PAK Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB240L Descripción: MOSFET N-CH 40V 20A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB240 Descripción: AOB240 AOS TO-263 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB14N50L Descripción: AOB14N50L AOS TO-263 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB1450 Descripción: AOB1450 AOS TO-263 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB15S60 Descripción: AOB15S60 AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB12T60PL Descripción: MOSFET N-CH 600V 12A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB20C60PL Descripción: MOSFET NCH 600V 20A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB15B60D Descripción: IGBT 600V 30A 167W TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB2146L Descripción: AOB2146L AOS TO-263-2 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 7400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB14N50 Descripción: MOSFET N-CH 500V 14A D2PAK Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB210L Descripción: MOSFET N-CH 30V 20A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB15B65M1 Descripción: IGBT 650V 30A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 40300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 AOB12T60P Descripción: AOB12T60P AO/ SOT-263 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB1404L Descripción: MOSFET N-CH 40V 15A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 AOB1608L Descripción: MOSFET N-CH 60V 11A TO263 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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