



AOT296L

Fabricante Número de pieza:	AOT296L
Fabricante / Marca:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Parte de la descripción:	MOSFET N-CH 100V 9.5A TO220
Hojas de datos:	AOT296L(1).pdf AOT296L(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AOT296L 100% Nuevo Original 32000 pzas en stock, Encuentre el precio AOT296L, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AOT296L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AOT296L: Info@IC-Components.com


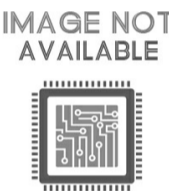




























Las especificaciones de AOT296L.

Número de pieza	AOT296L	Fabricante / Marca	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Serie	-	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	N-Channel 100V 9.5A (Ta), 70A (Tc) 2.1W (Ta), 107W (Tc) Through Hole TO-220
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	La disipación de energía (máximo)	2.1W (Ta), 107W (Tc)
Tipo FET	N-Channel	Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	100V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	9.5A (Ta), 70A (Tc)
RDS (Max) @Id, Vgs	10 mOhm @ 20A, 10V	VGS (th) (Max) @Id	3.4V @ 250µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	52nC @ 10V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	2785pF @ 50V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Cantidad de stock	32000 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-FETs, MOSFETs-escoja
Descripción	MOSFET N-CH 100V 9.5A TO220	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AOT296L

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT296L	Parte AOT296L	Precio AOT296L	Distribuidor AOT296L
Técnico AOT296L	AOT296L Stock	Inventario AOT296L	Proveedor AOT296L
AOT296L pedido en línea	Consulta AOT296L	Imagen AOT296L	Imagen AOT296L
AOT296L pdf	Hoja de datos AOT296L	Hoja de datos AOT296L	Hoja de datos pdf AOT296L
Descargar la ficha técnica de AOT296L	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Fabricante	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT296L	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT296L
Alpha & Omega Semiconductor AOT296L	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOT296L		

También te puede interesar:

 AOT3N90 Descripción: AOT3N90 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT2918L. Descripción: AOT2918L.A TO-220 Fabricantes: A En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT2N80 Descripción: AOT2N80 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT288L Descripción: MOSFET N CH 80V 10.5A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT292L Descripción: MOSFET N-CH 100V 105A TO220F Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT402 Descripción: AOT402 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT2906 Descripción: MOSFET N-CH 100V TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT3N60 Descripción: MOSFET N-CH 600V 2.5A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT290L Descripción: MOSFET N-CH 100V 140A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT298 Descripción: AOT298 AO/ TO-220 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT29N60 Descripción: AOT29N60 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT3N50 Descripción: MOSFET N-CH 500V 3A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT29S60 Descripción: AOT29S60 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT2910L Descripción: MOSFET N CH 100V 6A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT29S50 Descripción: AOT29S50 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT2918L Descripción: MOSFET N-CH 100V 90A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT2N60 Descripción: MOSFET N-CH 600V 2A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 31500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT292 Descripción: AOT292 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT2904 Descripción: MOSFET N-CH 100V 120A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT2916L Descripción: MOSFET N CH 100V 5A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT299 Descripción: AOT299 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT2910 Descripción: AOT2910 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT298L Descripción: MOSFET N-CH 100V 9A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT296 Descripción: AOT296 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT290 Descripción: AOT290 AO/ TO-220 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT3N100 Descripción: MOSFET N-CH 1000V 2.8A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT2916 Descripción: AOT2916 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 AOT29S50L Descripción: MOSFET N-CH 500V 29A TO220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT404 Descripción: MOSFET N-CH 105V 40A TO-220 Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 21000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 AOT2918 Descripción: AOT2918 AOS TO-220 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 12100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" 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