



APTGT30DA170T1G

Fabricante Número de pieza:	APTGT30DA170T1G
Fabricante / Marca	Microsemi
Parte de la descripción:	IGBT 1700V 45A 210W SP1
Hojas de datos:	APTGT30DA170T1G(1).pdf APTGT30DA170T1G(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, Stock disponible.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

APTGT30DA170T1G 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio APTGT30DA170T1G, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre APTGT30DA170T1G Microsemi con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ APTGT30DA170T1G: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de APTGT30DA170T1G.

Número de pieza	APTGT30DA170T1G	Fabricante / Marca	Microsemi
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	SP1	Tipo de montaje	Chassis Mount
Paquete del dispositivo	SP1	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Descripción detallada	IGBT Module Trench Field Stop Single 1700V 45A 210W Chassis Mount SP1	Potencia - Max	210W
Configuración	Single	Corriente - colector (Ic) (Max)	45A
Tensión - Colector-emisor (máx)	1700V	Corriente - corte del colector (Max)	250µA
Tipo de IGBT	Trench Field Stop	Vce (on) (Max) @ Vge, Ic	2.4V @ 15V, 30A
Capacitancia de entrada (CIES) @ Vce	2.5nF @ 25V	Entrada	Standard
termistor NTC	Yes	Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-IGBTs-módulos
Descripción	IGBT 1700V 45A 210W SP1	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con APTGT30DA170T1G

Microsemi APTGT30DA170T1G	Parte APTGT30DA170T1G	Precio APTGT30DA170T1G	Distribuidor APTGT30DA170T1G
Técnico APTGT30DA170T1G	APTGT30DA170T1G Stock	Inventario APTGT30DA170T1G	Proveedor APTGT30DA170T1G
APTGT30DA170T1G pedido en línea	Consulta APTGT30DA170T1G	Imagen APTGT30DA170T1G	Imagen APTGT30DA170T1G
APTGT30DA170T1G pdf	Hoja de datos APTGT30DA170T1G	Hoja de datos APTGT30DA170T1G	Hoja de datos pdf APTGT30DA170T1G
Descargar la ficha técnica de APTGT30DA170T1G	Microsemi Fabricante	Microsemi APTGT30DA170T1G	Microsemi Analog Mixed Signal Group APTGT30DA170T1G
Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [ML] APTGT30DA170T1G	Microsemi Power Management Group APTGT30DA170T1G
APTGT30DA170T1G	APTGT30DA170T1G		
Microsemi Power Products Group APTGT30DA170T1G	Microsemi SoC APTGT30DA170T1G	Microsemi Commercial Components Group APTGT30DA170T1G	Microsemi Corporation APTGT30DA170T1G Microsemi Solutions Sdn Bhd. APTGT30DA170T1G

También te puede interesar:

<p>APTGT300SK170D3G Descripción: IGBT 1700V 530A 1470W D3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30A60T1G Descripción: IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG SP1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT300SK60D3G Descripción: IGBT BUCK CHOPPER 600V 400A D3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 4 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT300TL65G Descripción: IGBT 650V SP6C Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT300U120D4 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT300SK60G Descripción: IGBT 600V 430A 1150W SP6 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT30SK170T1G Descripción: IGBT 1700V 45A 210W SP1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT300SK170G Descripción: IGBT 1700V 400A 1660W SP6 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30A170D1G Descripción: IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG D1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT30DA170D1G Descripción: IGBT 1700V 45A 210W D1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30TL601G Descripción: MOD IGBT 600V 50A SP1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT300TL60G Descripción: POWER MOD IGBT 3LVL INVERT SP6 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT30H60T3G Descripción: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30A170T1G Descripción: IGBT MODULE TRENCH PHASE LEG SP1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT300SK120G Descripción: IGBT 1200V 420A 1380W SP6 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT300U170D4G Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT35DA120D1G Descripción: IGBT 1200V 55A 205W D1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30X60T3G Descripción: IGBT MOD TRENCH 3PH BRIDGE SP3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT30DSK60T3G Descripción: IGBT MOD TRENCH DL BUCK CHOP SP3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30SK170D1G Descripción: IGBT 1700V 45A 210W D1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30DDA60T3G Descripción: IGBT MOD TRENCH DL BST CHOP SP3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT35A120D1G Descripción: IGBT MOD TRENCH PHASE LEG D1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT35DA120D1 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30TL60T3G Descripción: MOD IGBT 600V 50A SP3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT300SK120D3G Descripción: IGBT 1200V 440A 1250W D3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30H170T3G Descripción: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP3 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT30H60T1G Descripción: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>APTGT35A120T1G Descripción: IGBT MOD TRENCH PHASE LEG SP1 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT300H60G Descripción: IGBT MOD TRENCH FULL BRIDGE SP6 Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>APTGT35A120D1 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: Microsemi En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. 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