




ND411635

Fabricante Número de pieza:	ND411635
Fabricante / Marca	Powerex, Inc.
Parte de la descripción:	DIODE MODULE DUAL
Hojas de datos:	ND411635.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, Stock disponible.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ND411635 100% Nuevo Original 0 pzas en stock. Encuentre el precio ND411635, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ND411635 Powerex, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ND411635: Info@IC-Components.com




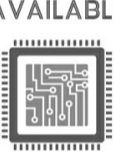
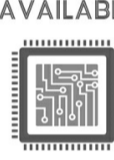
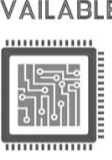
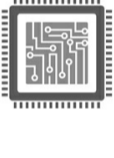
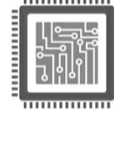


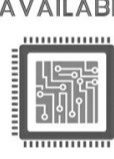
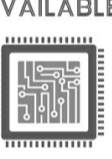
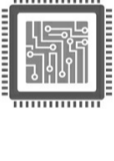
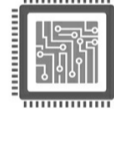
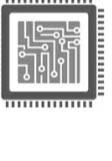

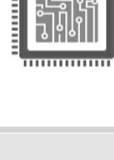
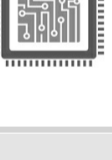
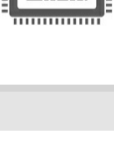
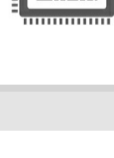
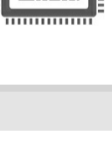

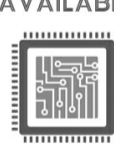
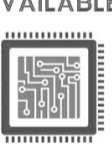



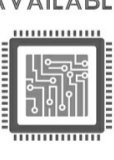

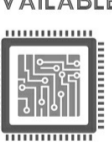
Las especificaciones de ND411635.

Número de pieza	ND411635	Fabricante / Marca	Powerex, Inc.
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	Not Applicable
Paquete / Cubierta	POW-R-BLOK™ Module	Tipo de montaje	Chassis Mount
Paquete del dispositivo	POW-R-BLOK™ Module	Temperatura de funcionamiento - Junction	-40°C ~ 150°C
Descripción detallada	Diode Array 1 Pair Series Connection Standard 1600V 350A Chassis Mount POW-R-BLOK™ Module	Tipo de diodo	Standard
Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	1.2V @ 1000A	Corriente - Fuga inversa a Vr	30mA @ 1600V
configuración de diodo	1 Pair Series Connection	Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	1600V
Corriente - rectificadora media (Io) (por Diodo)	350A	Velocidad	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Tiempo de recuperación inversa (trr)	10µs	Estado RoHS	RoHS Compliant
Otros nombres	835-1203	Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos-rectificadores-matrices
Descripción	DIODE MODULE DUAL	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	RoHS

Palabras clave relacionadas con ND411635

Powerex, Inc. ND411635	Parte ND411635	Precio ND411635	Distribuidor ND411635
Técnico ND411635	ND411635 Stock	Inventario ND411635	Proveedor ND411635
ND411635 pedido en línea	Consulta ND411635	Imagen ND411635	Imagen ND411635
ND411635 pdf	Hoja de datos ND411635	Hoja de datos ND411635	Hoja de datos pdf ND411635
Descargar la ficha técnica de ND411635	Powerex, Inc. Fabricante	Powerex, Inc. ND411635	Powerex Inc. ND411635

También te puede interesar:

 ND411832 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND420821 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 800V 210A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411G-T-T1 Descripción: ND411G-T-T1 NEC SOT-234 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 153000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND412032 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND410632 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND421025 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND410626 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411G Descripción: ND411G NEC SOT-143 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411235 Descripción: DIODE MODULE DUAL Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND421421 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1400V 210A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND412G-2-T1 Descripción: ND412G-2-T1 NEC SOT143 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411G-2-T1 Descripción: ND411G-2-T1 NEC SOT-143 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND411835 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411G-2 Descripción: ND411G-2 NEC SOT-143 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411632 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND410624 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND410832 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND412G Descripción: ND412G NEC SOT-143 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND420625 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411G-1-T1 Descripción: ND411G-1-T1 NEC SOT-23 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND412G-2-T2 Descripción: ND412G-2-T2 NEC 143 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 38100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND410835 Descripción: DIODE MODULE DUAL Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411G-1 Descripción: ND411G-1 NEC SOT-23SC-59 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND410620 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND421425 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1400V 250A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND421221 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1200V 210A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND421225 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 1200V 250A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 ND411G-2-T2 Descripción: ND411G-2-T2 NEC SOT23-4 Fabricantes: NEC En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND420825 Descripción: SCR MOD ISO DUAL 800V 250A Fabricantes: Powerex, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ND411232 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 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