



**B614FSE-2T**

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	B614FSE-2T
<b>Fabricante / Marca</b>	Crydom
<b>Parte de la descripción:</b>	MOD DIODE SCR 42.5A 480V .250"QC
<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">B614FSE-2T(1).pdf</a> <a href="#">B614FSE-2T(2).pdf</a> <a href="#">B614FSE-2T(3).pdf</a>
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2729 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**B614FSE-2T** 100% nuevas piezas originales 2729 en stock, encuentre el precio B614FSE-2T, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre B614FSE-2T Crydom con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ B614FSE-2T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de B614FSE-2T.

Número de pieza	B614FSE-2T	Fabricante / Marca	Crydom
Tensión - Estado Off	1.2KV	Tensión - disparo de la puerta (VGT) (Max)	3V
Estructura	Bridge, Single Phase - SCRs/Diodes (Layout 1)	Serie	-
embalaje	Bulk	Paquete / Cubierta	Module
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C (TJ)	Número de SCR, diodos	2 SCRs, 2 Diodes
Tipo de montaje	Chassis Mount	Descripción detallada	SCR Module 1.2KV Bridge, Single Phase - SCRs/Diodes (Layout 1) Chassis Mount Module
Corriente -. No Rep sobretensiones 50, 60 Hz (ITSM)	600A @ 60Hz	Corriente - disparo de la puerta (Igt) (Max)	80mA
Cantidad de stock	2729 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Productos semiconductores discretos &gt; Tiristores-SCRS-módulos</a>
Descripción	MOD DIODE SCR 42.5A 480V .250"QC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con B614FSE-2T

Crydom B614FSE-2T	Parte B614FSE-2T	Precio B614FSE-2T	Distribuidor B614FSE-2T
B614FSE-2T Technical	Stock B614FSE-2T	Inventario B614FSE-2T	Proveedor B614FSE-2T
Pedido en línea B614FSE-2T	Consulta B614FSE-2T	Imagen B614FSE-2T	Imagen B614FSE-2T
B614FSE-2T pdf	Hoja de datos B614FSE-2T	Hoja de datos B614FSE-2T	Hoja de datos pdf B614FSE-2T
Descargar la hoja de datos B614FSE-2T	Fabricante Crydom	Crydom B614FSE-2T	AMI SEMICONDUCTOR B614FSE-2T
Crydom Co. B614FSE-2T	Sensata Technologies – Crydom B614FSE-2T		

También te puede interesar:

<p><b>B614SE-2</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2773 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B613F-2T</b> <b>Descripción:</b> MOD DIODE SCR 42.5A 280V .250"QC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B611F-2T</b> <b>Descripción:</b> MOD DIODE SCR 42.5A 120V .250"QC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2805 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>B614SE-2T</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2781 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCC26-12IO8B</b> <b>Descripción:</b> MOD THYRISTOR DUAL 1200V TO240AA <b>Fabricantes:</b> IXYS Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 2727 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CD620815B</b> <b>Descripción:</b> SCR MOD DUAL 800V 150A <b>Fabricantes:</b> Powerex, Inc. <b>En stock:</b> Nuevo original, 2857 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>F1827CAH1600</b> <b>Descripción:</b> MODULE SCR/DIODE 25A 600VAC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2887 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B612FSE-2T</b> <b>Descripción:</b> MOD DIODE SCR 42.5A 240V .250"QC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2639 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B613FSE-2T</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2794 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>B613SE-2T</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2828 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B6150E1</b> <b>Descripción:</b> TI BGA <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2884 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>MCC72-14IO1B</b> <b>Descripción:</b> MOD THYRISTOR DUAL 1400V TO240AA <b>Fabricantes:</b> IXYS Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 2877 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>F1892DH600</b> <b>Descripción:</b> MODULE SCR/DIODE 90A 240VAC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2872 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B612SE-2T</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2750 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B613SE-2</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2822 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>B614F-2T</b> <b>Descripción:</b> MOD DIODE SCR 42.5A 480V .250"QC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2637 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B610K -3</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> <b>En stock:</b> Nuevo original, 2665 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B612F-2T</b> <b>Descripción:</b> MOD DIODE SCR 42.5A 240V .250"QC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2820 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>B612SE-2</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B611SE-2T</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2659 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>M505012FV</b> <b>Descripción:</b> MODULE POWER 50A 600V SCR DIODE <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2683 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>VS-VSKL105/08</b> <b>Descripción:</b> MODULE DIODE 800V 105A ADD-A-PAK <b>Fabricantes:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay <b>En stock:</b> Nuevo original, 2696 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B615EG1</b> <b>Descripción:</b> TI BGA <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B612F-2T-YEC</b> <b>Descripción:</b> MOD DIODE SCR 42.5A 240V .250"QC <b>Fabricantes:</b> Crydom <b>En stock:</b> Nuevo original, 2617 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>B611FSE-2T</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2841 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B6150H1</b> <b>Descripción:</b> TI BGA <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2653 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B615CG1</b> <b>Descripción:</b> TI BGA <b>Fabricantes:</b> TI <b>En stock:</b> Nuevo original, 2615 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>MCC225-14IO1</b> <b>Descripción:</b> MOD THYRISTOR DUAL 1400V Y1-CU <b>Fabricantes:</b> IXYS Corporation <b>En stock:</b> Nuevo original, 2611 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B612SE-2</b> <b>Descripción:</b> IGBT Modules <b>Fabricantes:</b> CRYDOM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>B619</b> <b>Descripción:</b> EPCOS CAN-4 <b>Fabricantes:</b> EPCOS <b>En stock:</b> Nuevo original, 9999 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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