




MBB02070C3328FCT00

Fabricante Número de pieza:	MBB02070C3328FCT00
Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte de la descripción:	RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL
Hojas de datos:	
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MBB02070C3328FCT00 100% Nuevo Original 30000 pzas en stock, Encuentre el precio MBB02070C3328FCT00, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MBB02070C3328FCT00 Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MBB02070C3328FCT00: Info@IC-Components.com

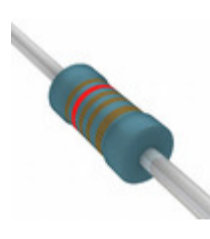
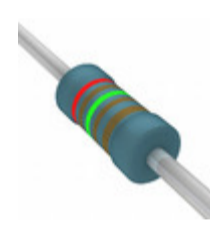
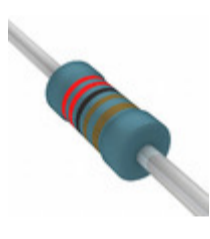
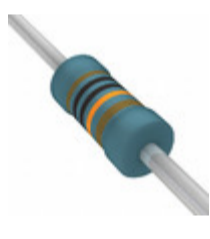
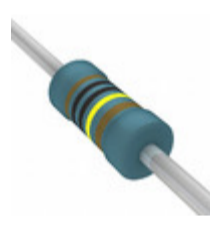



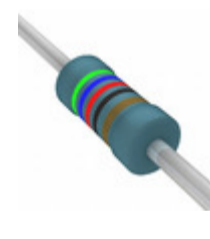


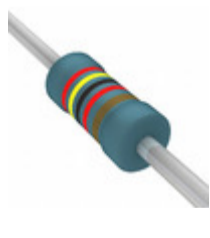

Las especificaciones de MBB02070C3328FCT00.

Número de pieza	MBB02070C3328FCT00	Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	MBB/SMA 0207 - Professional	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	Not Applicable
Paquete / Cubierta	Axial	embalaje	Tape & Box (TB)
Paquete del dispositivo	Axial	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 155°C
Descripción detallada	3.32 Ohms ±1% 0.6W Through Hole Resistor Axial Automotive AEC-Q200 Metal Film	Tamaño / Medidas	0.098" Dia x 0.256" L (2.50mm x 6.50mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	Automotive AEC-Q200
Tolerancia	±1%	Coefficiente de temperatura	±50ppm/°C
Tasa de fracaso	-	Potencia (W)	0.6W
No. de terminaciones	2	Composición	Metal Film
Paso de banda Ripple (Db)	3.32 Ohms	Otros nombres	BC4465TB
Cantidad de stock	30000 pcs Stock	Categoría	Resistencias > A través de resistencias de agujero
Descripción	RES 3.32 OHM 1% 0.6W AXIAL	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MBB02070C3328FCT00

Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C3328FCT00	Parte MBB02070C3328FCT00	Precio MBB02070C3328FCT00	Distribuidor MBB02070C3328FCT00
Técnico MBB02070C3328FCT00	MBB02070C3328FCT00 Stock	Inventario MBB02070C3328FCT00	Proveedor MBB02070C3328FCT00
MBB02070C3328FCT00 pedido en línea	Consulta MBB02070C3328FCT00	Imagen MBB02070C3328FCT00	Imagen MBB02070C3328FCT00
MBB02070C3328FCT00 pdf	Hoja de datos MBB02070C3328FCT00	Hoja de datos MBB02070C3328FCT00	Hoja de datos pdf MBB02070C3328FCT00
Descargar la ficha técnica de MBB02070C3328FCT00	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C3328FCT00	Electro-Films (EFI) / Vishay MBB02070C3328FCT00
Vishay Electro-Films MBB02070C3328FCT00	Phoenix Passive Components / Vishay MBB02070C3328FCT00		

También te puede interesar:

 <p>MBB02070C1211FCT00 Descripción: RES 1.21K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB50AS6 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070C2151FCT00 Descripción: RES 2.15K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100AS6A Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070C2201FC100 Descripción: RES 2.2K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB400V6C Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB450V6A Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070C1003FC100 Descripción: RES 100K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB405V6C Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MBB02070C1009FCT00 Descripción: RES 10 OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100BS6 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB200GS6A Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MBB02070D2132CCT00 Descripción: MBB02070D2132CCT00 vishay SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100AS6 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB150BS6 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100BS6A Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070C2873FCT00 Descripción: MBB02070C2873FCT00 vishay SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB200BS6 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MBB02070C4643FCT00 Descripción: MBB02070C4643FCT00 vishay SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100GS12A Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070C5620FCT00 Descripción: RES 562 OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB450V6B Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070E4002BCT00 Descripción: MBB02070E4002BCT00 VISHAY NA Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070C1543FCT00 Descripción: MBB02070C1543FCT00 vishay SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB200GS6AW Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MBB02070C2402FCT00 Descripción: RES 24K OHM 0.6W 1% AXIAL Fabricantes: ACKme (Zentri) En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB100A6 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MBB02070C1053FCT00 Descripción: MBB02070C1053FCT00 vishay SMD Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB450V6C Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MBB45GS12A Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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