



MBR0530-TP

Fabricante Número de pieza:	MBR0530-TP
Fabricante / Marca:	Micro Commercial Components (MCC)
Parte de la descripción:	DIODE SCHOTTKY 30V 500MA SOD123
Hojas de datos:	MBR0530-TP.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MBR0530-TP 100% Nuevo Original 18000 pzas en stock. Encuentre el precio MBR0530-TP, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MBR0530-TP Micro Commercial Components (MCC) con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MBR0530-TP: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MBR0530-TP.

Número de pieza	MBR0530-TP	Fabricante / Marca	Micro Commercial Components (MCC)
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MBR0530	Paquete / Cubierta	SOD-123
embalaje	Cut Tape (CT)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOD-123	Temperatura de funcionamiento - Junction	-65°C ~ 125°C
Descripción detallada	Diode Schottky 30V 500mA Surface Mount SOD-123	Tipo de diodo	Schottky
Corriente - rectificadora media (Io)	500mA	Tensión - directo (Vf) (Max) Si @	550mV @ 500mA
Corriente - Fuga inversa a Vr	200µA @ 30V	Voltaje - Inverso (Vr) (máx)	30V
Velocidad	Fast Recovery = 200mA (Io)	Capacitancia Vr, F	30pF @ 4V, 1MHz
Otros nombres	MBR0530TPMSCT	Cantidad de stock	18000 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Diodos-rectificadores-Single	Descripción	DIODE SCHOTTKY 30V 500MA SOD123
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MBR0530-TP

Micro Commercial Components (MCC) MBR0530-TP	Parte MBR0530-TP	Precio MBR0530-TP	Distribuidor MBR0530-TP
Técnico MBR0530-TP	MBR0530-TP Stock	Inventario MBR0530-TP	Proveedor MBR0530-TP
MBR0530-TP pedido en línea	Consulta MBR0530-TP	Imagen MBR0530-TP	Imagen MBR0530-TP
MBR0530-TP pdf	Hoja de datos MBR0530-TP	Hoja de datos MBR0530-TP	Hoja de datos pdf MBR0530-TP
Descargar la ficha técnica de MBR0530-TP	Micro Commercial Components (MCC) Fabricante	Micro Commercial Components (MCC) MBR0530-TP	Micro Commercial Components MBR0530-TP
MCC MBR0530-TP	Micro Commercial Co MBR0530-TP	Micro Commercial Components (MCC) MBR0530-TP	

También te puede interesar:

<p>MBR0530T1 Descripción: MBR0530T1 ON SOD-1231206 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 12300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0540 Descripción: DIODE SCHOTTKY 40V 500MA SOD123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 63000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530 T/R Descripción: MBR0530 T/R SOD-123 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0530LT3 Descripción: MBR0530LT3 ON SOD-123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530 R3 Descripción: MBR0530 R3 SOD123 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0520LT1G Descripción: DIODE SCHOTTKY 20V 500MA SOD123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 180500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0520LT3 Descripción: DIODE SCHOTTKY 20V 500MA SOD123 Fabricantes: Ault / SL Power En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0540-TP Descripción: DIODE SCHOTTKY 40V 500MA SOD123 Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 15500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0540 B4 Descripción: MBR0540 B4 SOD-123 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0530LT3G Descripción: MBR0530LT3G ON SOD-123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0540-NL Descripción: MBR0540-NL FAIRCHILD SOD123 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530 B3 Descripción: MBR0530 B3 SOD-123 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0520L_NL Descripción: MBR0520L_NL FAIRCHILD SOD-123 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530-NL Descripción: MBR0530-NL FAIRCHILD SOD-123 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530PBF Descripción: MBR0530PBF VISHAY SOD-123 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0520T1 Descripción: MBR0520T1 ON SOD123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0540-T1 Descripción: MBR0540-T1 MOTOROLA 1206 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530 Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 500MA SOD123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 33000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0530T1G Descripción: DIODE SCHOTTKY 30V 500MA SOD123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 39000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0520LT1G/MBR0520L Descripción: MBR0520LT1G/MBR0520L FAIRCHILD/ON SOD123 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 8300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530-T Descripción: MBR0530-T MICREL SOD123 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 111000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0520T Descripción: MBR0520T ON SOD-123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530T Descripción: MBR0530T ON SOD-123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0540-GS08 Descripción: MBR0540-GS08 VISHAY SOD-1231206 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0530HS Descripción: MBR0530HS PMK SOD Fabricantes: PMK En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0520LT3G Descripción: DIODE SCHOTTKY 20V 500MA SOD123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0520T1G Descripción: MBR0520T1G ON SOD123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MBR0530-T1-E3 Descripción: MBR0530-T1-E3 VISHAY SOD-123 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530LT1 Descripción: MBR0530LT1 ON SOD-123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MBR0530LT1G Descripción: MBR0530LT1G ON SOD-123 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 30000 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