



NFM18CC223R1C3D

Fabricante Número de pieza:	NFM18CC223R1C3D
Fabricante / Marca	Murata Electronics
Parte de la descripción:	CAP FEEDTHRU 0.022UF 16V 0603
Hojas de datos:	NFM18CC223R1C3D(1).pdf NFM18CC223R1C3D(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 66900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

NFM18CC223R1C3D 100% Nuevo Original 66900 pzas en stock. Encuentre el precio NFM18CC223R1C3D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre NFM18CC223R1C3D Murata Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ NFM18CC223R1C3D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de NFM18CC223R1C3D.

Número de pieza	NFM18CC223R1C3D	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Serie	EMIFIL®, NFM18	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	0.022µF Feed Through Capacitor 16V 1A 50 mOhm 0603 (1608 Metric), 3 PC Pad	Tensión - Calificación	16V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura (Max)	0.028" (0.70mm)	Pérdida de inserción	-
Corriente	1A	Tamaño de la rosca	-
Capacidad	0.022µF	Tolerancia	±20%
Coefficiente de temperatura	-	Resistencia DC (DCR) (Max)	50 mOhm
Otros nombres	490-6966-6	Cantidad de stock	66900 pcs Stock
Categoría	Filtros > Alimentación a través de condensadores	Descripción	CAP FEEDTHRU 0.022UF 16V 0603
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con NFM18CC223R1C3D

Murata Electronics NFM18CC223R1C3D	Parte NFM18CC223R1C3D	Precio NFM18CC223R1C3D	Distribuidor NFM18CC223R1C3D
Técnico NFM18CC223R1C3D	NFM18CC223R1C3D Stock	Inventario NFM18CC223R1C3D	Proveedor NFM18CC223R1C3D
NFM18CC223R1C3D pedido en línea	Consulta NFM18CC223R1C3D	Imagen NFM18CC223R1C3D	Imagen NFM18CC223R1C3D
NFM18CC223R1C3D pdf	Hoja de datos NFM18CC223R1C3D	Hoja de datos NFM18CC223R1C3D	Hoja de datos pdf NFM18CC223R1C3D
Descargar la ficha técnica de NFM18CC223R1C3D	Murata Electronics Fabricante	Murata Electronics NFM18CC223R1C3D	MURATA NFM18CC223R1C3D
Murata Electronics North America	TOKO / Murata NFM18CC223R1C3D		
NFM18CC223R1C3D			

También te puede interesar:

<p>NFM15PC435R0E3D Descripción: CAP FEEDTHRU 4.3UF 20% 2.5V 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 215800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM15PC224D0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 0.22UF 6.3V 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18CC101R1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 100PF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 28000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM15PC474R0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 288000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18PC105R0J3D-FW Descripción: NFM18PC105R0J3D-FW MURATA SOD523 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 6500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18CC222R1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 2200PF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 66800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM15PC105R0G3D Descripción: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 4V 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM15PC755R0GHE Descripción: NFM15PC755R0GHE MURATA 0402C Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM15PC435R0G3D Descripción: NFM15PC435R0G3D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 215800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM18CC221R1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 220PF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18PC105R0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 6.3V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 110900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM15PC474D0G3D Descripción: CAP FEEDTHRU 0.47UF 20% 4V 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM18PS475B0J3D Descripción: NFM18PS475B0J3D MURATA 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 26700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18CC471R1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 470PF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 6800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18PC225B1A3D Descripción: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 10V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 60000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM18CC220U1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 22PF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NFM18CC223R1C3 Descripción: NFM18CC223R1C3 SMD Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18CC102R1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 1000PF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 5200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM18CC470U1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 47PF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM15PC105R0J3D Descripción: NFM15PC105R0J3D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18PC474R0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 48000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM18PS474R0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 0.47UF 6.3V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 120000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18PC224R0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 0.22UF 6.3V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM15PC474B0J3D Descripción: NFM15PC474B0J3D MURATA 402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 288500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM18PC104R1C3D Descripción: CAP FEEDTHRU 0.1UF 20% 16V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NFM20 9883 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18PS105R0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 1UF 20% 6.3V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 85000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NFM18PS471R0J3D Descripción: NFM18PS471R0J3D MURATA 0603C Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NFM18PC225B0J3D Descripción: CAP FEEDTHRU 2.2UF 20% 6.3V 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 88000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NFM18PS105R0J3E Descripción: NFM18PS105R0J3E SMD Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 38400 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