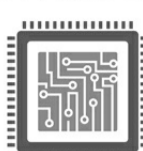



IMAGE NOT AVAILABLE



MF10CCWMX

Fabricante Número de pieza:	MF10CCWMX
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20SOIC
Hojas de datos:	Ver Hoja de Datos
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock:	Nuevo original, 2766 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MF10CCWMX 100% nuevas piezas originales 2766 en stock, encuentre el precio MF10CCWMX, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MF10CCWMX con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MF10CCWMX: Info@IC-Components.com

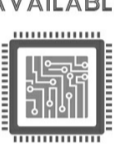

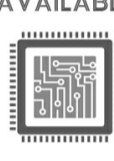
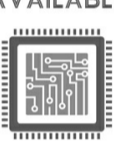
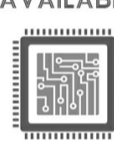

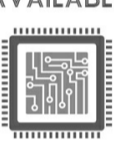
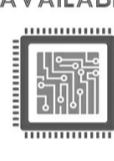
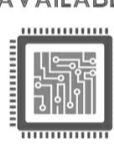


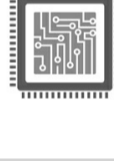
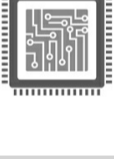

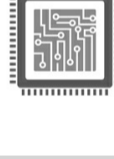

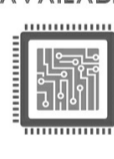

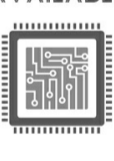
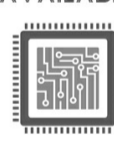




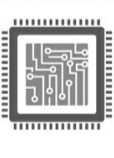

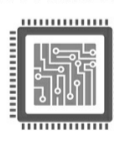
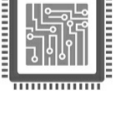


Las especificaciones de MF10CCWMX.

Número de pieza	MF10CCWMX	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	±9 V ~ 14 V	Paquete del dispositivo	20-SOIC
Serie	-	embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Otros nombres	MF10CCWMXDKR
Número de Filtros	2	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2A (4 Weeks)	Frecuencia - Corte o centro	200kHz
Tipo de filtro	Universal Switched Capacitor	Orden de filtro	4th
Número de pieza base	MF10-N	Cantidad de stock	2766 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-filtros-activo	Descripción	IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible		

Palabras clave relacionadas con MF10CCWMX

MF10CCWMX	Parte MF10CCWMX	Precio MF10CCWMX	Distribuidor MF10CCWMX
MF10CCWMX Technical	Stock MF10CCWMX	Inventario MF10CCWMX	Proveedor MF10CCWMX
Pedido en línea MF10CCWMX	Consulta MF10CCWMX	Imagen MF10CCWMX	Imagen MF10CCWMX
MF10CCWMX pdf	Hoja de datos MF10CCWMX	Hoja de datos MF10CCWMX	Hoja de datos pdf MF10CCWMX
Descargar la hoja de datos MF10CCWMX	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>MF1198V-1 Descripción: MITSUBITSH QFN Fabricantes: MITSUBITSH En stock: Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AP1158ADS Descripción: IC ACTIVE NOISE FILTER SOT23-5 Fabricantes: Asahi Kasei Microdevices / AKM Semiconductor En stock: Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF10CCN Descripción: IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF1034S-2 Descripción: MITSUBISH SMD Fabricantes: MITSUBISHI En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF10ACN Descripción: IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX7419EUA+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2759 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF10BN Descripción: MF10BN MAX DIP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2673 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF10CCJ Descripción: NS Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2763 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF15N06V Descripción: MOTOROLA TO220 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF1900MB-TL1701 Descripción: MURATA 3k reel Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX267BCNG Descripción: IC FILTER UNIV/BNDPSS PROG 24DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2687 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF10CCWMX/NOPB Descripción: IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF10CCWM/NOPB Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX7480ESA+T Descripción: IC FILTER LOWPASS 8TH 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2835 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF1117V Descripción: MITSUBISHI SMD Fabricantes: MITSUBISHI En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX262BCWG Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2777 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF10CWP Descripción: MF10CWP MAX SMD Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2898 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX291CSA+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2796 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF1222V-1 Descripción: MITSUBISHI 3X3 Fabricantes: MITSUBISHI En stock: Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF10CN Descripción: MF10CN NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF1900PL-SL1301 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF1900PL-SF1301 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX7410CUA+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 5TH 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2660 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF1900PL-ASE001 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 37528 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF10EWP Descripción: MAXIM N A Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF1900PS-BL1701 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 40793 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MF10CCWM Descripción: IC FILTER DUAL SW CAP 20-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MF10CCJ Descripción: MF10CCJ NS CDIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2883 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX297CWE+T Descripción: IC FILTER LOWPASS 8TH 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX295EWE+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2721 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