





MF10CCWM

Fabricante Número de pieza:	MF10CCWM
Fabricante / Marca	N/A
Parte de la descripción:	IC FILTER DUAL SW CAP 20-SOIC
Hojas de datos:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Contiene plomo / RoHS no compatible
Condición de stock:	Nuevo original, 2701 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MF10CCWM 100% nuevas piezas originales 2701 en stock, encuentre el precio MF10CCWM, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MF10CCWM con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MF10CCWM: Info@IC-Components.com







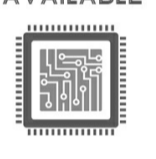


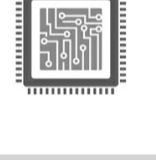
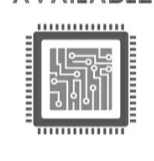


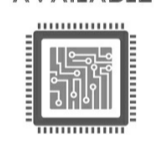
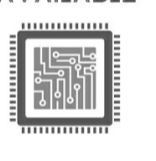









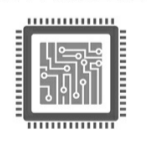
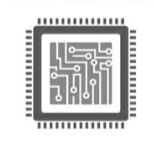

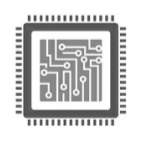

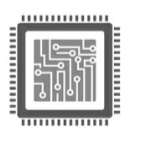
Las especificaciones de MF10CCWM.

Número de pieza	MF10CCWM	Fabricante / Marca	N/A
Suministro de voltaje	±9 V ~ 14 V	Paquete del dispositivo	20-SOIC
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	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	2701 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Interfaz-filtros-activo
Descripción	IC FILTER DUAL SW CAP 20-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no compatible

Palabras clave relacionadas con MF10CCWM

MF10CCWM	Parte MF10CCWM	Precio MF10CCWM	Distribuidor MF10CCWM
MF10CCWM Technical	Stock MF10CCWM	Inventario MF10CCWM	Proveedor MF10CCWM
Pedido en línea MF10CCWM	Consulta MF10CCWM	Imagen MF10CCWM	Imagen MF10CCWM
MF10CCWM pdf	Hoja de datos MF10CCWM	Hoja de datos MF10CCWM	Hoja de datos pdf MF10CCWM
Descargar la hoja de datos MF10CCWM	Fabricante		

También te puede interesar:

 <p>LTC1063CSW#PBF Descripción: IC FILTR 5TH ORDER LOWPASS16SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2873 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>TLC04ID Descripción: IC BUTTERWORTH FILTER 8-SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2627 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX262BCWG Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2777 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF15N06V Descripción: MOTOROLA TO220 Fabricantes: MOTOROLA En stock: Nuevo original, 2843 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF1900PL-SL1301 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF1198V-1 Descripción: MITSUBITSH QFN Fabricantes: MITSUBITSH En stock: Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF10CCJ Descripción: NS Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2763 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1068-200CG#PBF Descripción: IC FILTR BUILDNG BLK QUAD 28SSOP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2689 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF1900PS-BL1701 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 40793 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF10CCWM/NOPB Descripción: N/A Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF10CCJ Descripción: MF10CCJ NS CDIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 2883 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="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.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX292CPA Descripción: IC 8TH OD LP BESL 25KHZ SCF 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2858 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF1222V-1 Descripción: MITSUBISHI 3X3 Fabricantes: MITSUBISHI En stock: Nuevo original, 2869 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF10EWP Descripción: MAXIM N A Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2691 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF1900MB-TL1701 Descripción: MURATA 3k reel Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 18000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF10CCWMX Descripción: IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2766 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF1900PL-SF1301 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 2783 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF10CN Descripción: MF10CN NS DIP Fabricantes: NS En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX294CWE Descripción: IC LOWPASS ELLIPTIC FILTER SO16 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2817 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC1069-1IS8#PBF Descripción: IC FILTR 8TH ORDER LOWPASS 8SOIC Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nuevo original, 2641 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF1117V Descripción: MITSUBISHI SMD Fabricantes: MITSUBISHI En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF10ACN Descripción: IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2788 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF1034S-2 Descripción: MITSUBISH SMD Fabricantes: MITSUBISHI En stock: Nuevo original, 2656 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF10CCWMX/NOPB Descripción: IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20SOIC Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF10BN Descripción: MF10BN MAX DIP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2673 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX280EWE+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2868 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MF10CWP Descripción: MF10CWP MAX SMD Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 2898 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF1900PL-ASE001 Descripción: MURATA QFN Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 37528 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MF10CCN Descripción: IC FILTER DUAL SWITCH CAP 20-DIP Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 7300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="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