



ECQ-E6564KF

Fabricante Número de pieza:	ECQ-E6564KF
Fabricante / Marca	Panasonic
Parte de la descripción:	CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD
Hojas de datos:	ECQ-E6564KF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ECQ-E6564KF 100% Nuevo Original 3000 pzas en stock, Encuentre el precio ECQ-E6564KF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ECQ-E6564KF Panasonic con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ECQ-E6564KF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ECQ-E6564KF.

Número de pieza	ECQ-E6564KF	Fabricante / Marca	Panasonic
Serie	ECQ-E(F)	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 105°C
Descripción detallada	0.56µF Film Capacitor 630V Polyester, Metallized Radial	calificaciones	-
Terminación	PC Pins	Tamaño / Medidas	1.024" L x 0.394" W (26.00mm x 10.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.827" (21.00mm)	Características	-
materialel dieléctrico	Polyester, Metallized	Capacidad	0.56µF
Tolerancia	±10%	aplicaciones	General Purpose
Separación de terminales	0.886" (22.50mm)	Clasificación de voltaje - CA	-
Clasificación de voltaje - CC	630V	Otros nombres	ECQE6564KF EF6564
Cantidad de stock	3000 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores de película
Descripción	CAP FILM 0.56UF 10% 630VDC RAD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ECQ-E6564KF

Panasonic ECQ-E6564KF	Parte ECQ-E6564KF	Precio ECQ-E6564KF	Distribuidor ECQ-E6564KF
Técnico ECQ-E6564KF	ECQ-E6564KF Stock	Inventario ECQ-E6564KF	Proveedor ECQ-E6564KF
ECQ-E6564KF pedido en línea	Consulta ECQ-E6564KF	Imagen ECQ-E6564KF	Imagen ECQ-E6564KF
ECQ-E6564KF pdf	Hoja de datos ECQ-E6564KF	Hoja de datos ECQ-E6564KF	Hoja de datos pdf ECQ-E6564KF
Descargar la ficha técnica de ECQ-E6564KF	Panasonic Fabricante	Panasonic ECQ-E6564KF	Panasonic - Consumer Division ECQ-E6564KF
Panasonic - Consumer Electronics Corp. ECQ-E6564KF	Panasonic Battery Group ECQ-E6564KF	Panasonic Electric Works - ACSD ECQ-E6564KF	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr ECQ-E6564KF
Panasonic - ATG ECQ-E6564KF	Panasonic - BSG ECQ-E6564KF	Panasonic - DTG ECQ-E6564KF	Panasonic Electric Works ECQ-E6564KF
Panasonic Electronic Components ECQ-E6564KF	Panasonic Industrial Automation Sales ECQ-E6564KF	Panasonic Semiconductor ECQ-E6564KF	

También te puede interesar:

 BFC237321106 Descripción: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 CB162E0105JBC Descripción: CAP FILM 1UF 5% 100VDC 4030 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 B32529C1683J289 Descripción: CAP FILM 0.068UF 5% 100VDC RAD Fabricantes: EPCOS En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 B32561J3474K189 Descripción: CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC 2DIP Fabricantes: EPCOS En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 PHE840MX6220MB06R17 Descripción: CAP FILM 0.22UF 20% 760VDC RAD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ECQ-E4223KF Descripción: CAP FILM 0.022UF 10% 400VDC RAD Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LDECC3220JA5N00 Descripción: CAP FILM 0.22UF 5% 50VDC 1812 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 27000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ECQ-V1H334JL Descripción: CAP FILM 0.33UF 5% 50VDC RADIAL Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 B32653A7224K000 Descripción: CAP FILM 0.22UF 10% 1.25KVDC RAD Fabricantes: EPCOS En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BFC233620105 Descripción: CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 CB037E0104KBA Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BFC233920104 Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LDEIE3220KA0N00 Descripción: CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC 2824 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 ECH-U1H224G09 Descripción: CAP FILM 0.22UF 2% 50VDC 2416 Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MKS2C024701A00KSSD Descripción: CAP FILM 0.047UF 10% 63VDC RAD Fabricantes: WIMA En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 BFC247954105 Descripción: CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LDEDC3220JA5N00 Descripción: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MKP1848610704K2 Descripción: CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 B32922C3104M189 Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 305VAC RADIAL Fabricantes: EPCOS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 CB042K0103KBC Descripción: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 CB052G0104JBC Descripción: CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC 2824 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 9000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 CB042D0474JBC Descripción: CAP FILM 0.47UF 5% 63VDC 2220 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BFC238330223 Descripción: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 PME271Y433MR30 Descripción: CAP FILM 3300PF 20% 1KVDC RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 LDEPD2100KA5N00 Descripción: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 LDEID3100KA0N00 Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC 2220 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 22000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 BFC233820104 Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 PHE840MX6330MB11R17 Descripción: CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 PHE840MA6100KA04R17 Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 760VDC RADIAL Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 PHE840E27220MF14R06L2 Descripción: FILM, PP, RAD, EMI, 2.2UF, 310VA Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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