



FS0H104ZF

Fabricante Número de pieza:	FS0H104ZF
Fabricante / Marca:	KEMET
Parte de la descripción:	CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H
Hojas de datos:	FS0H104ZF.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

FS0H104ZF 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio FS0H104ZF, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre FS0H104ZF KEMET con garantía, 100% garantía de confianza. RFQ FS0H104ZF: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de FS0H104ZF.

Número de pieza	FS0H104ZF	Fabricante / Marca	KEMET
Serie	FS	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial, Can	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	-25°C ~ 70°C
Descripción detallada	100mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 25 Ohm @ 1kHz	Tensión - Calificación	5.5V
Terminación	PC Pins	Tamaño / Medidas	0.650" Dia (16.50mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.335" (8.50mm)	Capacidad	100mF
Tolerancia	-20%, +80%	ESR (Resistencia serie equivalente)	25 Ohm @ 1kHz
Curso de la vida @ temp.	-	Separación de terminales	0.200" (5.08mm)
Otros nombres	399-10794	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	Condensadores > Condensadores eléctricos de doble capa (EDLC) , sup	Descripción	CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con FS0H104ZF

KEMET FS0H104ZF	Parte FS0H104ZF	Precio FS0H104ZF	Distribuidor FS0H104ZF
Técnico FS0H104ZF	FS0H104ZF Stock	Inventario FS0H104ZF	Proveedor FS0H104ZF
FS0H104ZF pedido en línea	Consulta FS0H104ZF	Imagen FS0H104ZF	Imagen FS0H104ZF
FS0H104ZF pdf	Hoja de datos FS0H104ZF	Hoja de datos FS0H104ZF	Hoja de datos pdf FS0H104ZF
Descargar la ficha técnica de FS0H104ZF	KEMET Fabricante	KEMET FS0H104ZF	Kemet [ML] FS0H104ZF

También te puede interesar:

<p>FS051C223K4Z2A Descripción: CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS051C104K4Z2A Descripción: CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS055C102K4Z2A Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>
<p>FS055C102KAZ2A Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS01N60 Descripción: FS01N60 Origin SOD-123 Fabricantes: Origin En stock: Nuevo original, 20900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	<p>FS055C102K4T2A Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>
<p>FS055C103K4Z2A Descripción: CAP CER 10000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS065C332KAZ2A Descripción: CAP CER 3300PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>XH311HU-IV07E Descripción: CAP 35MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 31300 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
<p>FS055C104KAZ2A Descripción: CAP CER 0.1 UF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS051C222J4Z2A Descripción: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FYD0H105ZF Descripción: CAP 1F -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 23000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
<p>FS035C103K4Z2A Descripción: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>DSK-3R3H703T414-HRL Descripción: CAP 70MF -20% +80% 3.3V SMD Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 21800 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	<p>PAS409SR-VA5R Descripción: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
<p>FS051C222J4Z4A Descripción: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>EEC-RG0V105H Descripción: CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	<p>DX-5R5V334U Descripción: CAP 330MF -20% +80% 5.5V T/H Fabricantes: Elna America En stock: Nuevo original, 5400 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
<p>XH414HG-IV01E Descripción: CAP 80MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	<p>FS055C103KAZ2A Descripción: CAP CER 10000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>XH311HG-IV07E Descripción: CAP 22MF 3.3V SURFACE MOUNT Fabricantes: Seiko Instruments, Inc. En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
<p>FS031C103K4Z2A Descripción: CAP CER 10000PF 100V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS0135DA Descripción: FS0135DA FAGOR T092 Fabricantes: FAGOR En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	<p>BZ254B223ZSBCE Descripción: CAP 22MF -20% +80% 4V SMD Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>
<p>FS055C223K4Z2A Descripción: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS06R06VE3-B2 Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: RFQ</p>	<p>FS055C104K4Z2A Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>
<p>FS035C223K4Z2A Descripción: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS065C102KAZ2A Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: RFQ</p>	<p>FS01U60 TP Descripción: FS01U60 TP ORIGIN SOD-323 Fabricantes: ORIGIN En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: 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