




MKP386M468125JT5

Fabricante Número de pieza:	MKP386M468125JT5
Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte de la descripción:	CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW
Hojas de datos:	MKP386M468125JT5(1).pdf MKP386M468125JT5(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MKP386M468125JT5 100% Nuevo Original 300 pzas en stock, Encuentre el precio MKP386M468125JT5, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MKP386M468125JT5 Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MKP386M468125JT5: Info@IC-Components.com



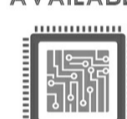



























Las especificaciones de MKP386M468125JT5.

Número de pieza	MKP386M468125JT5	Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	MKP386M	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Rectangular Box	embalaje	Bulk
Tipo de montaje	Chassis Mount	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Descripción detallada	0.68µF Film Capacitor 550V 1250V (1.25kV) Polypropylene (PP), Metallized Rectangular Box	calificaciones	-
Terminación	Screw Terminals	Tamaño / Medidas	1.319" L x 0.866" W (33.50mm x 22.00mm)
Características	Low ESR	materiales dieléctricos	Polypropylene (PP), Metallized
Capacidad	0.68µF	Tolerancia	±5%
ESR (Resistencia serie equivalente)	8 mOhms	aplicaciones	Snubber
Separación de terminales	0.886" (22.50mm)	Clasificación de voltaje - CA	550V
Clasificación de voltaje - CC	1250V (1.25kV)	Otros nombres	386M468125JT5 BC3148 MKP386M468125JT5-ND
Cantidad de stock	300 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores de película
Descripción	CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MKP386M468125JT5

Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M468125JT5	Parte MKP386M468125JT5	Precio MKP386M468125JT5	Distribuidor MKP386M468125JT5
Técnico MKP386M468125JT5	MKP386M468125JT5 Stock	Inventario MKP386M468125JT5	Proveedor MKP386M468125JT5
MKP386M468125JT5 pedido en línea	Consulta MKP386M468125JT5	Imagen MKP386M468125JT5	Imagen MKP386M468125JT5
MKP386M468125JT5 pdf	Hoja de datos MKP386M468125JT5	Hoja de datos MKP386M468125JT5	Hoja de datos pdf MKP386M468125JT5
Descargar la ficha técnica de MKP386M468125JT5	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M468125JT5	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP386M468125JT5
Vishay Electro-Films MKP386M468125JT5	Phoenix Passive Components / Vishay MKP386M468125JT5		

También te puede interesar:

 <p>F17734102000 Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC AXIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MKP1848610704K2 Descripción: CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MKP1J022203F00JSSD Descripción: MKP1J022203F00JSSD DIP 13 Fabricantes: DIP En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MKP1848620454P2CL4 Descripción: MKP1848620454P2CL4 VISHAY DIP2 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CB037E0104KBA Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MKPH0.27UF1200V Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MKP1845 Descripción: MKP1845 VISHAY NA Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>F17103221000 Descripción: CAP FILM 0.022UF 20% 300VAC RAD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MKP1848S62570K Descripción: MKP1848S62570K VISHAY DIP Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CB162E0105JBC Descripción: CAP FILM 1UF 5% 100VDC 4030 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFC237065473 Descripción: CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFC233820225 Descripción: CAP FILM 2.2UF 20% 630VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MKP1840310105MG Descripción: MKP1840310105MG VISHAY NA Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFC237321106 Descripción: CAP FILM 10UF 10% 100VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MKP1848625914Y5 Descripción: CAP FILM 25UF 5% 1.1KVDC RAD 4LD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>FCP0805C562J-J1 Descripción: CAP FILM 5600PF 5% 16VDC 0805 Fabricantes: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MKP1848S63050JY5C Descripción: CAP FILM 30UF 5% 500VDC RAD 4LD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFC238330223 Descripción: CAP FILM 0.022UF 5% 1KVDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MKS2C024701A00KSSD Descripción: CAP FILM 0.047UF 10% 63VDC RAD Fabricantes: WIMA En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MKP1840522254 Descripción: CAP FILM 2.2UF 5% RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MKP1840 Descripción: MKP1840 VISHAY DIP4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CB028B0104JBA Descripción: CAP FILM 0.1UF 5% 16VDC 1210 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CB037D0104JBA Descripción: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1812 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>PHE840MX6330MB11R17 Descripción: CAP FILM 0.33UF 20% 760VDC RAD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>BFC233911474 Descripción: CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LDEPD2100KA5N00 Descripción: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>SMP253MA4470MTR24 Descripción: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MKP1848530704K2 Descripción: CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CB027D0104JBA Descripción: CAP FILM 0.1UF 5% 63VDC 1210 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>BFC247954105 Descripción: CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" 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