



MKP1848610704K2

Fabricante Número de pieza:	MKP1848610704K2
Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte de la descripción:	CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL
Hojas de datos:	MKP1848610704K2(1).pdf MKP1848610704K2(2).pdf MKP1848610704K2(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MKP1848610704K2 100% Nuevo Original 200 pzas en stock, Encuentre el precio MKP1848610704K2, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MKP1848610704K2 Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MKP1848610704K2: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MKP1848610704K2.

Número de pieza	MKP1848610704K2	Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	MKP1848	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	10µF Film Capacitor 700V Polypropylene (PP), Metallized Radial	calificaciones	AEC-Q200
Terminación	PC Pins	Tamaño / Medidas	1.260" L x 0.827" W (32.00mm x 21.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	1.220" (31.00mm)	Características	Low ESR
materia dieléctrico	Polypropylene (PP), Metallized	Capacidad	10µF
Tolerancia	±5%	ESR (Resistencia serie equivalente)	7 mOhms
aplicaciones	Automotive; DC Link, DC Filtering	Separación de terminales	1.083" (27.50mm)
Clasificación de voltaje - CA	-	Clasificación de voltaje - CC	700V
Otros nombres	1848610704K2	Cantidad de stock	200 pcs Stock
Categoría	Condensadores > Condensadores de película	Descripción	CAP FILM 10UF 5% 700VDC RADIAL
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MKP1848610704K2

Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848610704K2	Parte MKP1848610704K2	Precio MKP1848610704K2	Distribuidor MKP1848610704K2
Técnico MKP1848610704K2	MKP1848610704K2 Stock	Inventario MKP1848610704K2	Proveedor MKP1848610704K2
MKP1848610704K2 pedido en línea	Consulta MKP1848610704K2	Imagen MKP1848610704K2	Imagen MKP1848610704K2
MKP1848610704K2 pdf	Hoja de datos MKP1848610704K2	Hoja de datos MKP1848610704K2	Hoja de datos pdf MKP1848610704K2
Descargar la ficha técnica de MKP1848610704K2	Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricante	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848610704K2	Electro-Films (EFI) / Vishay MKP1848610704K2
Vishay Electro-Films MKP1848610704K2	Phoenix Passive Components / Vishay		
	MKP1848610704K2		

También te puede interesar:

<p>ECH-U1H224GC9 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"/></p>	<p>CB028B0104JBA Descripción: CAP FILM 0.1UF 5% 16VDC 1210 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>
<p>BFC233620104 Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>	<p>MKP1845 Descripción: MKP1845 VISHAY NA Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MKPH0.27UF1200V Descripción: IGBT Modules Fabricantes: En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1J022203F00JSSD Descripción: MKP1J022203F00JSSD DIP 13 Fabricantes: DIP En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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. Citar: <input type="text" 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1840310105MG Descripción: MKP1840310105MG VISHAY NA Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP386M468125JTS Descripción: CAP FILM 0.68UF 1.25KVDC SCREW Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></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. Citar: <input type="text" 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. Citar: <input type="text" 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1848S30704K2 Descripción: CAP FILM 3UF 5% 700VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>F17724102000 Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 1800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LDEDD3680JA5N00 Descripción: CAP FILM 0.68UF 5% 63VDC 2220 Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>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"/></p>
<p>PHE840EZ7220MF14R06L2 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"/></p>	<p>ECH-U1C272JX5 Descripción: CAP FILM 2700PF 5% 16VDC 0603 Fabricantes: Panasonic En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MKP1848620454P2CL4 Descripción: MKP1848620454P2CL4 VISHAY DIP2 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MKP1840 Descripción: MKP1840 VISHAY DIP4 Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SMP253MA4470MTR24 Descripción: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD Fabricantes: KEMET En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MKP1848S62570K Descripción: MKP1848S62570K VISHAY DIP Fabricantes: Vishay Precision Group En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BFC233924223 Descripción: CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. 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