



**BFC237065473**

Fabricante Número de pieza:	BFC237065473
Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Parte de la descripción:	CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD
Hojas de datos:	BFC237065473.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

**BFC237065473** 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio BFC237065473, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre BFC237065473 Electro-Films (EFI) / Vishay con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ BFC237065473: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

























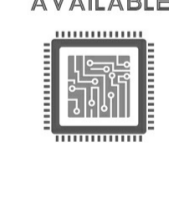




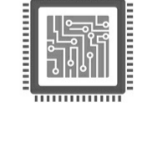
## Las especificaciones de BFC237065473.

Número de pieza	BFC237065473	Fabricante / Marca	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	MKT370	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	Radial	embalaje	Tape & Box (TB)
Tipo de montaje	Through Hole	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 105°C
Descripción detallada	0.047µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized Radial	calificaciones	AEC-Q200
Terminación	PC Pins	Tamaño / Medidas	0.283" L x 0.236" W (7.20mm x 6.00mm)
Altura - Asiento (Máx)	0.433" (11.00mm)	Características	Long Life
materias dieléctricas	Polyester, Metallized	Capacidad	0.047µF
Tolerancia	±10%	aplicaciones	Automotive
Separación de terminales	0.200" (5.08mm)	Clasificación de voltaje - CA	220V
Clasificación de voltaje - CC	400V	Otros nombres	222237065473
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores de película</a>
Descripción	CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con BFC237065473

<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237065473</a>	<a href="#">Parte BFC237065473</a>	<a href="#">Precio BFC237065473</a>	<a href="#">Distribuidor BFC237065473</a>
<a href="#">Técnico BFC237065473</a>	<a href="#">BFC237065473 Stock</a>	<a href="#">Inventario BFC237065473</a>	<a href="#">Proveedor BFC237065473</a>
<a href="#">BFC237065473 pedido en línea</a>	<a href="#">Consulta BFC237065473</a>	<a href="#">Imagen BFC237065473</a>	<a href="#">Imagen BFC237065473</a>
<a href="#">BFC237065473 pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos BFC237065473</a>	<a href="#">Hoja de datos BFC237065473</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf BFC237065473</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de BFC237065473</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay Fabricante</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237065473</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237065473</a>
<a href="#">Vishay Electro-Films BFC237065473</a>	<a href="#">Phoenix Passive Components / Vishay BFC237065473</a>		

## También te puede interesar:

 <p><b>CB037D0104JBA</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233620105</b>                  Descripción: CAP FILM 1UF 20% 630VDC RADIAL                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC237035223</b>                  Descripción: CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BFC233820334</b>                  Descripción: CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233911474</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>MKP1848610704K2</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BFC246828225</b>                  Descripción: CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL                  Fabricantes: KEMET                  En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233820224</b>                  Descripción: CAP FILM 0.22UF 20% 630VDC RAD                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 25500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC247954105</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BFC233820104</b>                  Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC237321106</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC246081803</b>                  Descripción: BFC246081803 VISHAY NA                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEPD2100KA5N00</b>                  Descripción: CAP FILM 10000PF 10% 630VDC 2220                  Fabricantes: KEMET                  En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233924223</b>                  Descripción: CAP FILM 0.022UF 20% 630VDC RAD                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>B32529C0223K000</b>                  Descripción: CAP FILM 0.022UF 10% 63VDC RAD                  Fabricantes: EPCOS                  En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BFC233910104</b>                  Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC237065473</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LDEQH3100KA5N00</b>                  Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 1KVDC 6054                  Fabricantes: KEMET                  En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BFC238330223</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233820225</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233620104</b>                  Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>BFC280905001</b>                  Descripción: CAP TRIMMER 1.2-3.5PF 300V TH                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 30100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233920104</b>                  Descripción: CAP FILM 0.1UF 20% 630VDC RADIAL                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>SMP253MA4470MTR24</b>                  Descripción: CAP FILM 4700PF 20% 250VDC SMD                  Fabricantes: KEMET                  En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>BFC246728104-VIS</b>                  Descripción: BFC246728104-VIS APPDEFAUL NA                  Fabricantes: APPDEFAUL                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC246728104</b>                  Descripción: CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL                  Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay                  En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CB027D0104JBA</b>                  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="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LDEDC3220JA5N00</b>                  Descripción: CAP FILM 0.22UF 5% 63VDC 1812                  Fabricantes: KEMET                  En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>BFC233818329</b>                  Descripción: BFC233818329 VISHAY NA                  Fabricantes: Vishay Precision Group                  En stock: Nuevo original, 11900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>BFC246790053</b>                  Descripción: BFC246790053 VISHAYPEMCO NA                  Fabricantes: VISHAYPEMCO                  En stock: Nuevo original, 10000 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](mailto: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