

	<h2 style="color: red;">BFC237678473</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237678473
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237678473.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237678473
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.354" W (31.00mm x 9.00mm)
Serie	KP/MMKP 376
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237678473
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.047µF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	0.047µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237678473 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237678473-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237678473 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC237678473 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237678513</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.051UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237678473</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237678472</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237678472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237678433</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.043UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237678433</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237678513</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.051UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237678512</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 5% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237678473 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237678473 Datenblatt	BFC237678473-Datenblätter	BFC237678473 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237678473
BFC237678473 Electronic	BFC237678473-Komponenten	BFC237678473-Verteiler	BFC237678473-Bild	BFC237678473-Teil
BFC237678473 Preis	BFC237678473 Hersteller	BFC237678473 Bild	BFC237678473 Aktie	BFC237678473 Inventar
BFC237678473 Neu	BFC237678473 Original	BFC237678473 garantiert	BFC237678473 RFQ	BFC237678473 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited