

	<h2 style="color: red;">BFC238055752</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238055752</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 7500PF 10% 400VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238055752.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238055752
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 7500PF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKP380
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238055752
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	7500pF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	7500pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238055752 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238055752-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238055752 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 BFC238055752 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238055622</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238055822</b> Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238055912</b> Vishay BC Components CAP FILM 9100PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238055562</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC238055912</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 9100PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238055822</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238055752</b> Vishay BC Components CAP FILM 7500PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC238055622</b> Vishay BC Components CAP FILM 6200PF 10% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238055752 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238055752 Datenblatt	BFC238055752-Datenblätter	BFC238055752 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238055752
BFC238055752 Electronic	BFC238055752-Komponenten	BFC238055752-Verteiler	BFC238055752-Bild	BFC238055752-Teil
BFC238055752 Preis	BFC238055752 Hersteller	BFC238055752 Bild	BFC238055752 Aktie	BFC238055752 Inventar
BFC238055752 Neu	BFC238055752 Original	BFC238055752 garantiert	BFC238055752 RFQ	BFC238055752 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