

	<p><b>BFC236826475</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC236826475</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC236826475.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC236826475
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.394" W (30.00mm x 10.00mm)
Serie	MKT368
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222236826475
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°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)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

BFC236826475 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC236826475-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC236826475 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 BFC236826475 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC236826474</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236826563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BFC236826564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236826395</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.9UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC236826474</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236826475</b> Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236826394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC236826564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 100VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC236826475 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC236826475 Datenblatt	BFC236826475-Datenblätter	BFC236826475 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC236826475
BFC236826475 Electronic	BFC236826475-Komponenten	BFC236826475-Verteiler	BFC236826475-Bild	BFC236826475-Teil
BFC236826475 Preis	BFC236826475 Hersteller	BFC236826475 Bild	BFC236826475 Aktie	BFC236826475 Inventar
BFC236826475 Neu	BFC236826475 Original	BFC236826475 garantiert	BFC236826475 RFQ	BFC236826475 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