

	<p>BFC246851475</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246851475</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  BFC246851475.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC246851475
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.276" W (26.00mm x 7.00mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246851475
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 63V 100V Polyester, Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246851475 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246851475-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246851475 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 BFC246851475 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246851685 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246851335 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246851825 Vishay BC Components CAP FILM 8.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246851565 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5.6UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BFC246851395 Vishay BC Components CAP FILM 3.9UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246851395 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.9UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246851685 Vishay BC Components CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246851475 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246851475 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246851475 Datenblatt	BFC246851475-Datenblätter	BFC246851475 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246851475
BFC246851475 Electronic	BFC246851475-Komponenten	BFC246851475-Verteiler	BFC246851475-Bild	BFC246851475-Teil
BFC246851475 Preis	BFC246851475 Hersteller	BFC246851475 Bild	BFC246851475 Aktie	BFC246851475 Inventar
BFC246851475 Neu	BFC246851475 Original	BFC246851475 garantiert	BFC246851475 RFQ	BFC246851475 Online bestellen

Contact us: 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