

	<p>BFC237341475</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237341475</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC237341475.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 124 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC237341475
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	124 pcs Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.591" W (31.00mm x 15.00mm)
Serie	MKT373
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 373 41475
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)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 160V 250V Polyester, Metallized
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

BFC237341475 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237341475-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237341475 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 BFC237341475 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237341564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237341564 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237341474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237341395 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.9UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p>BFC237341684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p>BFC237341475 Vishay BC Components CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237341395 Vishay BC Components CAP FILM 3.9UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237341474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237341475 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237341475 Datenblatt	BFC237341475-Datenblätter	BFC237341475 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237341475
BFC237341475 Electronic	BFC237341475-Komponenten	BFC237341475-Verteiler	BFC237341475-Bild	BFC237341475-Teil
BFC237341475 Preis	BFC237341475 Hersteller	BFC237341475 Bild	BFC237341475 Aktie	BFC237341475 Inventar
BFC237341475 Neu	BFC237341475 Original	BFC237341475 garantiert	BFC237341475 RFQ	BFC237341475 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