

	<p>BFC233450474</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233450474</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC233450474.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC233450474
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	275V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.394" W (17.50mm x 10.00mm)
Serie	MKT334
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222233450474
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	35 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 275V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	General Purpose

BFC233450474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233450474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233450474 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 BFC233450474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233450564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC233450394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450334 Vishay BC Components CAP FILM 0.33UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233450564 Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233450474 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC233450474 Datenblatt	BFC233450474-Datenblätter	BFC233450474 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC233450474
BFC233450474 Electronic	BFC233450474-Komponenten	BFC233450474-Verteiler	BFC233450474-Bild	BFC233450474-Teil
BFC233450474 Preis	BFC233450474 Hersteller	BFC233450474 Bild	BFC233450474 Aktie	BFC233450474 Inventar
BFC233450474 Neu	BFC233450474 Original	BFC233450474 garantiert	BFC233450474 RFQ	BFC233450474 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