

	<p>BFC247954754</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC247954754</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.75UF 5% 400VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  BFC247954754.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>









Spezifikationen

Teilenummer	BFC247954754
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.75UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.413" W (30.00mm x 10.50mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247954754
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)	0.925" (23.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.75µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.75µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247954754 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247954754-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247954754 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 BFC247954754 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC247954823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247954683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247954823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247954754 Vishay BC Components CAP FILM 0.75UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC247954684 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247954753 Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247954684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247954753 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247954754 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247954754 Datenblatt	BFC247954754-Datenblätter	BFC247954754 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247954754
BFC247954754 Electronic	BFC247954754-Komponenten	BFC247954754-Verteiler	BFC247954754-Bild	BFC247954754-Teil
BFC247954754 Preis	BFC247954754 Hersteller	BFC247954754 Bild	BFC247954754 Aktie	BFC247954754 Inventar
BFC247954754 Neu	BFC247954754 Original	BFC247954754 garantiert	BFC247954754 RFQ	BFC247954754 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