

	<h2 style="color: red;">BFC247954753</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BFC247954753
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.075UF 5% 400VDC RAD
	Datenblätter:  BFC247954753.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	BFC247954753
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.075UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.256" W (18.50mm x 6.50mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247954753
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.610" (15.50mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.075µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.075µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247954753 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247954753-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247954753 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 BFC247954753 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC247954754 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.75UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247954823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247954753 Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247954824 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.82UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC247954683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC247954754 Vishay BC Components CAP FILM 0.75UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247954684 Vishay BC Components CAP FILM 0.68UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247954683 Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247954753 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247954753 Datenblatt	BFC247954753-Datenblätter	BFC247954753 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247954753
BFC247954753 Electronic	BFC247954753-Komponenten	BFC247954753-Verteiler	BFC247954753-Bild	BFC247954753-Teil
BFC247954753 Preis	BFC247954753 Hersteller	BFC247954753 Bild	BFC247954753 Aktie	BFC247954753 Inventar
BFC247954753 Neu	BFC247954753 Original	BFC247954753 garantiert	BFC247954753 RFQ	BFC247954753 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