
	<h2 style="color: red;">BFC246731823</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246731823</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC246731823.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



Spezifikationen

Teilenummer	BFC246731823
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.213" W (12.50mm x 5.40mm)
Serie	MKT467
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246731823
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.082µF Film Capacitor 220V 400V Polyester, Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246731823 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246731823-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246731823 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 BFC246731823 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246731822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246731822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246740123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC246740103 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC246740103 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC246731823 Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC246731682 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6800PF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246731683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 400VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246731823 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246731823 Datenblatt	BFC246731823-Datenblätter	BFC246731823 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246731823
BFC246731823 Electronic	BFC246731823-Komponenten	BFC246731823-Verteiler	BFC246731823-Bild	BFC246731823-Teil
BFC246731823 Preis	BFC246731823 Hersteller	BFC246731823 Bild	BFC246731823 Aktie	BFC246731823 Inventar
BFC246731823 Neu	BFC246731823 Original	BFC246731823 garantiert	BFC246731823 RFQ	BFC246731823 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