

	<p>BFC241979103</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC241979103</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.091UF 2% 400VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC241979103.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	BFC241979103
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.091UF 2% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±2%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.236" W (17.50mm x 6.00mm)
Serie	MKP419
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	2222 419 79103
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.091µF Film Capacitor 125V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.091µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

BFC241979103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC241979103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC241979103 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 BFC241979103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC241977503 Vishay BC Components CAP FILM 0.075UF 2% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241978203 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 2% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC242001003 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.01UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC242001004 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC241977503 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.075UF 2% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC241973604 Vishay BC Components CAP FILM 0.36UF 2% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC241979103 Vishay BC Components CAP FILM 0.091UF 2% 400VDC RAD</p>	 <p>BFC242001004 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC241979103 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC241979103 Datenblatt	BFC241979103-Datenblätter	BFC241979103 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC241979103
BFC241979103 Electronic	BFC241979103-Komponenten	BFC241979103-Verteiler	BFC241979103-Bild	BFC241979103-Teil
BFC241979103 Preis	BFC241979103 Hersteller	BFC241979103 Bild	BFC241979103 Aktie	BFC241979103 Inventar
BFC241979103 Neu	BFC241979103 Original	BFC241979103 garantiert	BFC241979103 RFQ	BFC241979103 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