









	<h2 style="color: red;">BFC233966394</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233966394</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.39UF 10% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC233966394.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	BFC233966394
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	310V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.394" W (17.50mm x 10.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, MKP339
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression

BFC233966394 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC233966394-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC233966394 Angstrohm / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC233966394 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC233966474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233966474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233966274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233966683 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC233966823 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233966274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233966334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233966394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC233966394 Angstrohm / Vishay	BFC233966394 Datenblatt	BFC233966394-Datenblätter	BFC233966394 PDF	Angstrohm / Vishay BFC233966394
BFC233966394 Electronic	BFC233966394-Komponenten	BFC233966394-Verteiler	BFC233966394-Bild	BFC233966394-Teil
BFC233966394 Preis	BFC233966394 Hersteller	BFC233966394 Bild	BFC233966394 Aktie	BFC233966394 Inventar
BFC233966394 Neu	BFC233966394 Original	BFC233966394 garantiert	BFC233966394 RFQ	BFC233966394 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