









	<h2 style="color: red;">BFC246868393</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC246868393</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC246868393.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	BFC246868393
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	MKT468
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246868393 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246868393-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246868393 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC246868393 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC246868104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246868473 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC246868473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC246868124 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 630VDC RADIAL</p>
 <p>BFC246868154 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246868154 Vishay BC Components CAP FILM 0.15UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC246868563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC246868393 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246868393 Angstrom / Vishay	BFC246868393 Datenblatt	BFC246868393-Datenblätter	BFC246868393 PDF	Angstrom / Vishay BFC246868393
BFC246868393 Electronic	BFC246868393-Komponenten	BFC246868393-Verteiler	BFC246868393-Bild	BFC246868393-Teil
BFC246868393 Preis	BFC246868393 Hersteller	BFC246868393 Bild	BFC246868393 Aktie	BFC246868393 Inventar
BFC246868393 Neu	BFC246868393 Original	BFC246868393 garantiert	BFC246868393 RFQ	BFC246868393 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