









	<h2 style="color: red;">BFC237513912</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237513912</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 9100PF 3.5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237513912.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	BFC237513912
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 9100PF 3.5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±3.5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.236" W (18.50mm x 6.00mm)
Serie	KP/MKP 375
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	9100pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237513912 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237513912-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237513912 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 BFC237513912 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237513911 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 910PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237514104 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237513911 Vishay BC Components CAP FILM 910PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237513822 Vishay BC Components CAP FILM 8200PF 3.5% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC237513912 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 9100PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237513822 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 8200PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237514102 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237514102 Vishay BC Components CAP FILM 1000PF 5% 630VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237513912 Angstrom / Vishay	BFC237513912 Datenblatt	BFC237513912-Datenblätter	BFC237513912 PDF	Angstrom / Vishay BFC237513912
BFC237513912 Electronic	BFC237513912-Komponenten	BFC237513912-Verteiler	BFC237513912-Bild	BFC237513912-Teil
BFC237513912 Preis	BFC237513912 Hersteller	BFC237513912 Bild	BFC237513912 Aktie	BFC237513912 Inventar
BFC237513912 Neu	BFC237513912 Original	BFC237513912 garantiert	BFC237513912 RFQ	BFC237513912 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