









	<p>BFC237517113</p> <p>Hersteller-Teilenummer: BFC237517113</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrohm / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.011UF 3.5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237517113.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC237517113
Hersteller	Angstrohm / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.011UF 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	0.011µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237517113 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237517113-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237517113 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 BFC237517113 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237517113 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517153 Vishay BC Components CAP FILM 0.015UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517123 Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517123 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.012UF 3.5% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC237517103 Vishay BC Components CAP FILM 10000PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237516912 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 9100PF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC237517133 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.013UF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517133 Vishay BC Components CAP FILM 0.013UF 3.5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237517113 Angstrohm / Vishay	BFC237517113 Datenblatt	BFC237517113-Datenblätter	BFC237517113 PDF	Angstrohm / Vishay BFC237517113
BFC237517113 Electronic	BFC237517113-Komponenten	BFC237517113-Verteiler	BFC237517113-Bild	BFC237517113-Teil
BFC237517113 Preis	BFC237517113 Hersteller	BFC237517113 Bild	BFC237517113 Aktie	BFC237517113 Inventar
BFC237517113 Neu	BFC237517113 Original	BFC237517113 garantiert	BFC237517113 RFQ	BFC237517113 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