









	<h2 style="color: red;">BFC237517512</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237517512</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 5100PF 3.5% 630VDC RAD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BFC237517512.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	BFC237517512
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5100PF 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 0.217" W (18.50mm x 5.50mm)
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	5100pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237517512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237517512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237517512 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 BFC237517512 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237517472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517432 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4300PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517432 Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517392 Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 3.5% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC237517562 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517512 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5100PF 3.5% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC237517472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 3.5% 630VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237517512 Angstrom / Vishay	BFC237517512 Datenblatt	BFC237517512-Datenblätter	BFC237517512 PDF	Angstrom / Vishay BFC237517512
BFC237517512 Electronic	BFC237517512-Komponenten	BFC237517512-Verteiler	BFC237517512-Bild	BFC237517512-Teil
BFC237517512 Preis	BFC237517512 Hersteller	BFC237517512 Bild	BFC237517512 Aktie	BFC237517512 Inventar
BFC237517512 Neu	BFC237517512 Original	BFC237517512 garantiert	BFC237517512 RFQ	BFC237517512 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