









	<h2 style="color: red;">BFC237675103</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237675103</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237675103.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2589 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Artikelnummer	BFC237675103
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	2589 pcs Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.276" W (17.50mm x 7.00mm)
Serie	KP/MMKP 376
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1000pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237673913</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.091UF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237675113</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237675103</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1000PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237675123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237673912</b> Vishay BC Components CAP FILM 9100PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237675123</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.012UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237675113</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237673823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 3.5% 1KVDC RAD</p>

### BFC237675103 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

BFC237675103 Angstrom / Vishay	BFC237675103 Datenblatt	BFC237675103-Datenblätter	BFC237675103 PDF	Angstrom / Vishay BFC237675103
BFC237675103 Electronic	BFC237675103-Komponenten	BFC237675103-Verteiler	BFC237675103-Bild	BFC237675103-Teil
BFC237675103 Preis	BFC237675103 Hersteller	BFC237675103 Bild	BFC237675103 Aktie	BFC237675103 Inventar
BFC237675103 Neu	BFC237675103 Original	BFC237675103 garantiert	BFC237675103 RFQ	BFC237675103 Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited