
	<h2 style="color: red;">BFC237945115</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237945115</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237945115.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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

Teilenummer	BFC237945115
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.335" W (26.00mm x 8.50mm)
Serie	MKP379
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237945115
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1.1µF Film Capacitor 160V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	1.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237945115 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237945115-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237945115 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BFC237945115 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237945114</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237945115</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237945125</b> Vishay BC Components CAP FILM 1.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237945104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC237945105</b> Vishay BC Components CAP FILM 1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237945124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237945124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237945114</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237945115 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237945115 Datenblatt	BFC237945115-Datenblätter	BFC237945115 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237945115
BFC237945115 Electronic	BFC237945115-Komponenten	BFC237945115-Verteiler	BFC237945115-Bild	BFC237945115-Teil
BFC237945115 Preis	BFC237945115 Hersteller	BFC237945115 Bild	BFC237945115 Aktie	BFC237945115 Inventar
BFC237945115 Neu	BFC237945115 Original	BFC237945115 garantiert	BFC237945115 RFQ	BFC237945115 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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