

	<h2 style="color: red;">BFC237512123</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BFC237512123</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237512123.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BFC237512123</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.012UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	300V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.236" W (18.50mm x 6.00mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237512123
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.012µF Film Capacitor 300V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237512123 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237512123-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237512123 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 BFC237512123 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237512132</b> Vishay BC Components CAP FILM 1300PF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC237512133</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.013UF 5% 630VDC RAD	 <b>BFC237512122</b> Vishay BC Components CAP FILM 1200PF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC237512113</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC RAD
 <b>BFC237512133</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.013UF 5% 630VDC RAD	 <b>BFC237512113</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC RAD	 <b>BFC237512132</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1300PF 5% 630VDC RADIAL	 <b>BFC237512112</b> Vishay BC Components CAP FILM 1100PF 5% 630VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BFC237512123 Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">BFC237512123 Datenblatt</a>	<a href="#">BFC237512123-Datenblätter</a>	<a href="#">BFC237512123 PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237512123</a>
<a href="#">BFC237512123 Electronic</a>	<a href="#">BFC237512123-Komponenten</a>	<a href="#">BFC237512123-Verteiler</a>	<a href="#">BFC237512123-Bild</a>	<a href="#">BFC237512123-Teil</a>
<a href="#">BFC237512123 Preis</a>	<a href="#">BFC237512123 Hersteller</a>	<a href="#">BFC237512123 Bild</a>	<a href="#">BFC237512123 Aktie</a>	<a href="#">BFC237512123 Inventar</a>
<a href="#">BFC237512123 Neu</a>	<a href="#">BFC237512123 Original</a>	<a href="#">BFC237512123 garantiert</a>	<a href="#">BFC237512123 RFQ</a>	<a href="#">BFC237512123 Online bestellen</a>

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