

	<p><b>BFC237527512</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237527512</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 5100PF 3.5% 1KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237527512.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237527512
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 5100PF 3.5% 1KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±3.5%
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	222237527512
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	5100pF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	5100pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237527512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237527512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237527512 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 BFC237527512 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237527622</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 6200PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237527432</b> Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237527472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237527562</b> Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 3.5% 1KVDC RAD</p>
 <p><b>BFC237527392</b> Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237527432</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4300PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237527472</b> Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p><b>BFC237527512</b> Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 3.5% 1KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237527512 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237527512 Datenblatt	BFC237527512-Datenblätter	BFC237527512 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237527512
BFC237527512 Electronic	BFC237527512-Komponenten	BFC237527512-Verteiler	BFC237527512-Bild	BFC237527512-Teil
BFC237527512 Preis	BFC237527512 Hersteller	BFC237527512 Bild	BFC237527512 Aktie	BFC237527512 Inventar
BFC237527512 Neu	BFC237527512 Original	BFC237527512 garantiert	BFC237527512 RFQ	BFC237527512 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