

	<h2 style="color: red;">BFC237679512</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: BFC237679512
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 5100PF 3.5% 1KVDC RAD
	Datenblätter:  BFC237679512.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	








Spezifikationen

Teilenummer	BFC237679512
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	0.689" L x 0.197" W (17.50mm x 5.00mm)
Serie	KP/MMKP 376
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237679512
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	5100pF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	5100pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237679512 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237679512-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237679512 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 BFC237679512 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237679472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237679472 Vishay BC Components CAP FILM 4700PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237679562 Vishay BC Components CAP FILM 5600PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237679512 Vishay BC Components CAP FILM 5100PF 3.5% 1KVDC RAD</p>
 <p>BFC237679473 Vishay BC Components CAP FILM 0.047UF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237679562 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 5600PF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237679513 Vishay BC Components CAP FILM 0.051UF 3.5% 1KVDC RAD</p>	 <p>BFC237679563 Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 3.5% 1KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237679512 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237679512 Datenblatt	BFC237679512-Datenblätter	BFC237679512 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237679512
BFC237679512 Electronic	BFC237679512-Komponenten	BFC237679512-Verteiler	BFC237679512-Bild	BFC237679512-Teil
BFC237679512 Preis	BFC237679512 Hersteller	BFC237679512 Bild	BFC237679512 Aktie	BFC237679512 Inventar
BFC237679512 Neu	BFC237679512 Original	BFC237679512 garantiert	BFC237679512 RFQ	BFC237679512 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