

	<h2 style="color: red;">BFC247952105</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC247952105</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC247952105.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BFC247952105
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.472" W (30.00mm x 12.00mm)
Serie	MKP479
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222247952105
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 200V 400V Polypropylene (PP),
Kapazität	1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247952105 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247952105-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247952105 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 BFC247952105 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC247946434 Vishay BC Components CAP FILM 0.43UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247952104 Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247952115 Vishay BC Components CAP FILM 1.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247952114 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.11UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p>BFC247946474 Vishay BC Components CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247946474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247952114 Vishay BC Components CAP FILM 0.11UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p>BFC247952115 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 1.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247952105 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC247952105 Datenblatt	BFC247952105-Datenblätter	BFC247952105 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC247952105
BFC247952105 Electronic	BFC247952105-Komponenten	BFC247952105-Verteiler	BFC247952105-Bild	BFC247952105-Teil
BFC247952105 Preis	BFC247952105 Hersteller	BFC247952105 Bild	BFC247952105 Aktie	BFC247952105 Inventar
BFC247952105 Neu	BFC247952105 Original	BFC247952105 garantiert	BFC247952105 RFQ	BFC247952105 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