


	<p><b>BFC246858824</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246858824</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246858824.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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	BFC246858824
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	250V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.181" L x 0.591" W (30.00mm x 15.00mm)
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246858824
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)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.82µF Film Capacitor 250V 630V Polyester, Metallized
Kapazität	0.82µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246858824 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246858824-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246858824 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 BFC246858824 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246860104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246858823</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246858824</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.82UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF RADIAL</p>
 <p><b>BFC246858823</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.082UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246860124</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.12UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246858684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246858824 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246858824 Datenblatt	BFC246858824-Datenblätter	BFC246858824 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246858824
BFC246858824 Electronic	BFC246858824-Komponenten	BFC246858824-Verteiler	BFC246858824-Bild	BFC246858824-Teil
BFC246858824 Preis	BFC246858824 Hersteller	BFC246858824 Bild	BFC246858824 Aktie	BFC246858824 Inventar
BFC246858824 Neu	BFC246858824 Original	BFC246858824 garantiert	BFC246858824 RFQ	BFC246858824 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