










	<p><b>BFC246860223</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246860223</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.022UF RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC246860223.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC246860223
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	-
Nennspannung - AC	-
Toleranz	-
Beendigung	PC Pins
Serie	MKT468
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222246860223
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
detaillierte Beschreibung	0.022µF Film Capacitor Polyester, Metallized Radial
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

BFC246860223 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246860223-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246860223 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 BFC246860223 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246860183</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.018UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860223</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.022UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF RADIAL</p>
 <p><b>BFC246860224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF RADIAL</p>	 <p><b>BFC246860224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246860223 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC246860223 Datenblatt	BFC246860223-Datenblätter	BFC246860223 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC246860223
BFC246860223 Electronic	BFC246860223-Komponenten	BFC246860223-Verteiler	BFC246860223-Bild	BFC246860223-Teil
BFC246860223 Preis	BFC246860223 Hersteller	BFC246860223 Bild	BFC246860223 Aktie	BFC246860223 Inventar
BFC246860223 Neu	BFC246860223 Original	BFC246860223 garantiert	BFC246860223 RFQ	BFC246860223 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