

	<p><b>BFC237964624</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237964624</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.62UF 5% 630VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237964624.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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237964624
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.62UF 5% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.433" W (31.00mm x 11.00mm)
Serie	MKP379
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237964624
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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)	0.827" (21.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.62µF Film Capacitor 220V 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.62µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237964624 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237964624-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237964624 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 BFC237964624 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC237964683</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237964564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237964684</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.68UF 5% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC237964683</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.068UF 5% 630VDC RAD</p>
 <p><b>BFC237964563</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.056UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237964623</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.062UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237964623</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.062UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BFC237964624</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.62UF 5% 630VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237964624 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237964624 Datenblatt	BFC237964624-Datenblätter	BFC237964624 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237964624
BFC237964624 Electronic	BFC237964624-Komponenten	BFC237964624-Verteiler	BFC237964624-Bild	BFC237964624-Teil
BFC237964624 Preis	BFC237964624 Hersteller	BFC237964624 Bild	BFC237964624 Aktie	BFC237964624 Inventar
BFC237964624 Neu	BFC237964624 Original	BFC237964624 garantiert	BFC237964624 RFQ	BFC237964624 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