

	<p><b>BFC237540431</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC237540431</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 430PF 5% 2KVDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC237540431.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>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	BFC237540431
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 430PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	600V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.728" L x 0.217" W (18.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237540431
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	430pF Film Capacitor 600V 2000V (2kV) Polypropylene
Kapazität	430pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237540431 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237540431-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237540431 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 BFC237540431 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>BFC237540432</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4300PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237540391</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 390PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237540471</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 470PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237540432</b> Vishay BC Components CAP FILM 4300PF 5% 2KVDC RADIAL
 <b>BFC237540392</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237540392</b> Vishay BC Components CAP FILM 3900PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237540472</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 5% 2KVDC RADIAL	 <b>BFC237540431</b> Vishay BC Components CAP FILM 430PF 5% 2KVDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237540431 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237540431 Datenblatt	BFC237540431-Datenblätter	BFC237540431 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237540431
BFC237540431 Electronic	BFC237540431-Komponenten	BFC237540431-Verteiler	BFC237540431-Bild	BFC237540431-Teil
BFC237540431 Preis	BFC237540431 Hersteller	BFC237540431 Bild	BFC237540431 Aktie	BFC237540431 Inventar
BFC237540431 Neu	BFC237540431 Original	BFC237540431 garantiert	BFC237540431 RFQ	BFC237540431 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