

	<p>BFC237590389</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC237590389</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 430PF 5% 1KVDC RADIAL</p> <p>Datenblätter:  BFC237590389.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	BFC237590389
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 430PF 5% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	400V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.571" L x 0.217" W (14.50mm x 5.50mm)
Serie	KP/MKP 375
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222237590389
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)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	430pF Film Capacitor 400V 1000V (1kV) Polypropylene
Kapazität	430pF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC237590389 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC237590389-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC237590389 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 BFC237590389 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC237590388 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 390PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590391 Vishay BC Components CAP FILM 470PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590387 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 360PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590388 Vishay BC Components CAP FILM 390PF 5% 1KVDC RADIAL</p>
 <p>BFC237590392 Vishay BC Components CAP FILM 510PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590389 Vishay BC Components CAP FILM 430PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590387 Vishay BC Components CAP FILM 360PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	 <p>BFC237590392 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 510PF 5% 1KVDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC237590389 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC237590389 Datenblatt	BFC237590389-Datenblätter	BFC237590389 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC237590389
BFC237590389 Electronic	BFC237590389-Komponenten	BFC237590389-Verteiler	BFC237590389-Bild	BFC237590389-Teil
BFC237590389 Preis	BFC237590389 Hersteller	BFC237590389 Bild	BFC237590389 Aktie	BFC237590389 Inventar
BFC237590389 Neu	BFC237590389 Original	BFC237590389 garantiert	BFC237590389 RFQ	BFC237590389 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