

	<p><b>BFC238304225</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238304225</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238304225.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	BFC238304225
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.220" L x 0.709" W (31.00mm x 18.00mm)
Serie	MMKP383
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	222238304225
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	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	2.2µF Film Capacitor 125V 250V Polypropylene (PP),
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238304225 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238304225-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238304225 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 BFC238304225 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238304225</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304245</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.4UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304205</b> Vishay BC Components CAP FILM 2UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238304244</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.24UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304244</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.24UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304245</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.4UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238304225 Electro-Films (EFI) / Vishay	BFC238304225 Datenblatt	BFC238304225-Datenblätter	BFC238304225 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BFC238304225
BFC238304225 Electronic	BFC238304225-Komponenten	BFC238304225-Verteiler	BFC238304225-Bild	BFC238304225-Teil
BFC238304225 Preis	BFC238304225 Hersteller	BFC238304225 Bild	BFC238304225 Aktie	BFC238304225 Inventar
BFC238304225 Neu	BFC238304225 Original	BFC238304225 garantiert	BFC238304225 RFQ	BFC238304225 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