









	<h2 style="color: red;">BFC238304245</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC238304245</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.4UF 5% 250VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC238304245.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC238304245
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 2.4UF 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
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.102" (28.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2.4µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC238304245 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC238304245-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC238304245 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC238304245 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC238304244</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.24UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304244</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.24UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304225</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304274</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC238304225</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.2UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304245</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 2.4UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304304</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.3UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC238304275</b> Vishay BC Components CAP FILM 2.7UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC238304245 Angstrom / Vishay	BFC238304245 Datenblatt	BFC238304245-Datenblätter	BFC238304245 PDF	Angstrom / Vishay BFC238304245
BFC238304245 Electronic	BFC238304245-Komponenten	BFC238304245-Verteiler	BFC238304245-Bild	BFC238304245-Teil
BFC238304245 Preis	BFC238304245 Hersteller	BFC238304245 Bild	BFC238304245 Aktie	BFC238304245 Inventar
BFC238304245 Neu	BFC238304245 Original	BFC238304245 garantiert	BFC238304245 RFQ	BFC238304245 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