









	<p><b>BFC247955333</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247955333</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BFC247955333.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	BFC247955333
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.236" W (12.50mm x 6.00mm)
Serie	MKP479
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BFC247955333 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247955333-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247955333 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 BFC247955333 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247955273</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247955303</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.03UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247955363</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.036UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247955273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BFC247955433</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.043UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247955393</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.039UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247955363</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.036UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BFC247955333</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247955333 Angstrom / Vishay	BFC247955333 Datenblatt	BFC247955333-Datenblätter	BFC247955333 PDF	Angstrom / Vishay BFC247955333
BFC247955333 Electronic	BFC247955333-Komponenten	BFC247955333-Verteiler	BFC247955333-Bild	BFC247955333-Teil
BFC247955333 Preis	BFC247955333 Hersteller	BFC247955333 Bild	BFC247955333 Aktie	BFC247955333 Inventar
BFC247955333 Neu	BFC247955333 Original	BFC247955333 garantiert	BFC247955333 RFQ	BFC247955333 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