









	<p>BFC233820334</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BFC233820334</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p> <p>Datenblätter:  BFC233820334.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 675 pcs 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	BFC233820334
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	675 pcs Stock
Serie	MKP338 2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.689" L x 0.335" W (17.50mm x 8.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	X2 Safety Rated
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.33µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Anwendungen	EMI, RFI Suppression
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Nennspannung - AC	310V
Nennspannung - DC	630V
Verpackung	Bulk

BFC233820334 ist neu im Original, Suche BFC233820334 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BFC233820334 Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BFC233820334: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>BFC233820473 Angstrom / Vishay CAP FILM 0.047UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233820335 Angstrom / Vishay CAP FILM 3.3UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233820334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233820472 Angstrom / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 630VDC RAD</p>
 <p>BFC233820472 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 4700PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233820332 Angstrom / Vishay CAP FILM 3300PF 20% 630VDC RAD</p>	 <p>BFC233820335 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 3.3UF 20% 630VDC RADIAL</p>	 <p>BFC233820333 Angstrom / Vishay CAP FILM 0.033UF 20% 630VDC RAD</p>

heiße Teile

Mehr

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