










	<h2 style="color: red;">BFC2370CL334</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: BFC2370CL334
	Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD
	Datenblätter:  BFC2370CL334.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	

Spezifikationen

Teilenummer	BFC2370CL334
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.283" L x 0.138" W (7.20mm x 3.50mm)
Serie	MKT370
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	Long Life
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	General Purpose

BFC2370CL334 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC2370CL334-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC2370CL334 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 BFC2370CL334 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BFC2370CL334 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC2370CL274 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC2370CL394 Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC2370CL224 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 10% 100VDC RAD</p>
 <p>BFC2370CL474 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC2370CL274 Vishay BC Components CAP FILM 0.27UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC2370CL564 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BFC2370CL394 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.39UF 10% 100VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC2370CL334 Angstrom / Vishay	BFC2370CL334 Datenblatt	BFC2370CL334-Datenblätter	BFC2370CL334 PDF	Angstrom / Vishay BFC2370CL334
BFC2370CL334 Electronic	BFC2370CL334-Komponenten	BFC2370CL334-Verteiler	BFC2370CL334-Bild	BFC2370CL334-Teil
BFC2370CL334 Preis	BFC2370CL334 Hersteller	BFC2370CL334 Bild	BFC2370CL334 Aktie	BFC2370CL334 Inventar
BFC2370CL334 Neu	BFC2370CL334 Original	BFC2370CL334 garantiert	BFC2370CL334 RFQ	BFC2370CL334 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