









	<p><b>BFC246717154</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC246717154</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ACKme (Zentri)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC246717154.pdf</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	BFC246717154
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	160V
Toleranz	0.15µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.394" (10.00mm)
Größe / Dimension	0.492" L x 0.189" W (12.50mm x 4.80mm)
Serie	MKT467
RoHS Status	Bulk
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Polarisation	Radial
Andere Namen	222246717154
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC246717154
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.583" (14.80mm)
Eigenschaften	-
Expanded Beschreibung	0.15µF ±5% Film Capacitor 160V 250V Polyester,
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polyester, Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 5% 250VDC RADIAL
Strom - Leck	250V

BFC246717154 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC246717154-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC246717154 ACKme (Zentri) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BFC246717154 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC246717124</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.12UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246717224</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246717273</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.027UF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BFC246717184</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC246717224</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.22UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246717104</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246717184</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.18UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC246717104</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC246717154 ACKme (Zentri)	BFC246717154 Datenblatt	BFC246717154-Datenblätter	BFC246717154 PDF	ACKme (Zentri) BFC246717154
BFC246717154 Electronic	BFC246717154-Komponenten	BFC246717154-Verteiler	BFC246717154-Bild	BFC246717154-Teil
BFC246717154 Preis	BFC246717154 Hersteller	BFC246717154 Bild	BFC246717154 Aktie	BFC246717154 Inventar
BFC246717154 Neu	BFC246717154 Original	BFC246717154 garantiert	BFC246717154 RFQ	BFC246717154 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