









	<p><b>BFC247936474</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BFC247936474</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ACKme (Zentri)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 5% 160VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  BFC247936474.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	BFC247936474
Hersteller	ACKme (Zentri)
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 160VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Toleranz	0.47µF
Beendigung	PC Pins
Oberflächenmontage Land Größe	0.591" (15.00mm)
Größe / Dimension	0.728" L x 0.295" W (18.50mm x 7.50mm)
Serie	MKP479
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Ripple Current - Low Frequency	High Pulse, DV/DT
Polarisation	Radial
Andere Namen	222247936474
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Hersteller-Teilenummer	BFC247936474
Lebensdauer @ Temp.	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.630" (16.00mm)
Eigenschaften	Long Life
Expanded Beschreibung	0.47µF ±5% Film Capacitor 100V 160V Polypropylene
ESR (Equivalent Series Resistance)	±5%
Dielectric Durchmesser	Polypropylene (PP), Metallized
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 160VDC RADIAL
Strom - Leck	160V

BFC247936474 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BFC247936474-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BFC247936474 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 BFC247936474 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BFC247936514</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.51UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247936394</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.39UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247936434</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.43UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247936434</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.43UF 5% 160VDC RADIAL</p>
 <p><b>BFC247936514</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.51UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247936624</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.62UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247936564</b> Vishay BC Components CAP FILM 0.56UF 5% 160VDC RADIAL</p>	 <p><b>BFC247936564</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP FILM 0.56UF 5% 160VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BFC247936474 ACKme (Zentri)	BFC247936474 Datenblatt	BFC247936474-Datenblätter	BFC247936474 PDF	ACKme (Zentri) BFC247936474
BFC247936474 Electronic	BFC247936474-Komponenten	BFC247936474-Verteiler	BFC247936474-Bild	BFC247936474-Teil
BFC247936474 Preis	BFC247936474 Hersteller	BFC247936474 Bild	BFC247936474 Aktie	BFC247936474 Inventar
BFC247936474 Neu	BFC247936474 Original	BFC247936474 garantiert	BFC247936474 RFQ	BFC247936474 Online bestellen