








	<p>BF024D0274K</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BF024D0274K</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  BF024D0274K.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BF024D0274K
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 0.27UF 10% 63VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.295" L x 0.126" W (7.50mm x 3.20mm)
Serie	BF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.27µF
Anwendungen	General Purpose

BF024D0274K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF024D0274K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF024D0274K AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BF024D0274K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BF024D0474KAM AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BF024D0334K AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BF016010WC92013BG1 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2PF R16 AXIAL</p>	 <p>BF024E0224JDC AVX Corporation CAP FILM 0.22UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BF024D0474K-- AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BF016010WC92013BG1 Vishay Beyschlag CAP CER 2PF R16 AXIAL</p>	 <p>BF024D0274J AVX Corporation CAP FILM 0.27UF 5% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BF024D0154J-- AVX Corporation CAP FILM 0.15UF 5% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BF024D0274K AVX Corporation	BF024D0274K Datenblatt	BF024D0274K-Datenblätter	BF024D0274K PDF	AVX Corporation BF024D0274K
BF024D0274K Electronic	BF024D0274K-Komponenten	BF024D0274K-Verteiler	BF024D0274K-Bild	BF024D0274K-Teil
BF024D0274K Preis	BF024D0274K Hersteller	BF024D0274K Bild	BF024D0274K Aktie	BF024D0274K Inventar
BF024D0274K Neu	BF024D0274K Original	BF024D0274K garantiert	BF024D0274K RFQ	BF024D0274K 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