

	<h2 style="color: red;">BF014D0563K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">BF014D0563K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.056UF 10% 63VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">BF014D0563K.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BF014D0563K</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 10% 63VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	63V
Nennspannung - AC	40V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.295" L x 0.098" W (7.50mm x 2.50mm)
Serie	BF
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.256" (6.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	General Purpose

BF014D0563K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF014D0563K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF014D0563K 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 BF014D0563K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>BF014D0822J</b> AVX Corporation CAP FILM 8200PF 5% 63VDC RADIAL	<b>BF014D0562J</b> AVX Corporation CAP FILM 5600PF 5% 63VDC RADIAL	<b>BF014D0683K</b> AVX Corporation CAP FILM 0.068UF 10% 63VDC RAD	<b>BF014D0562K</b> AVX Corporation CAP FILM 5600PF 10% 63VDC RADIAL
<b>BF014D0563J</b> AVX Corporation CAP FILM 0.056UF 5% 63VDC RADIAL	<b>BF014D0682K</b> AVX Corporation CAP FILM 6800PF 10% 63VDC RADIAL	<b>BF014D0682J</b> AVX Corporation CAP FILM 6800PF 5% 63VDC RADIAL	<b>BF014D0683J</b> AVX Corporation CAP FILM 0.068UF 5% 63VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BF014D0563K AVX Corporation</a>	<a href="#">BF014D0563K Datenblatt</a>	<a href="#">BF014D0563K-Datenblätter</a>	<a href="#">BF014D0563K PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation BF014D0563K</a>
<a href="#">BF014D0563K Electronic</a>	<a href="#">BF014D0563K-Komponenten</a>	<a href="#">BF014D0563K-Verteiler</a>	<a href="#">BF014D0563K-Bild</a>	<a href="#">BF014D0563K-Teil</a>
<a href="#">BF014D0563K Preis</a>	<a href="#">BF014D0563K Hersteller</a>	<a href="#">BF014D0563K Bild</a>	<a href="#">BF014D0563K Aktie</a>	<a href="#">BF014D0563K Inventar</a>
<a href="#">BF014D0563K Neu</a>	<a href="#">BF014D0563K Original</a>	<a href="#">BF014D0563K garantiert</a>	<a href="#">BF014D0563K RFQ</a>	<a href="#">BF014D0563K Online bestellen</a>

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