








	<p><b>BF014G0153K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BF014G0153K</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BF014G0153K.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BF014G0153K</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.015UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	160V
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	0.015µF
Anwendungen	General Purpose

BF014G0153K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF014G0153K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF014G0153K 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 BF014G0153K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BF014G0152K--</b> AVX Corporation CAP FILM 1500PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BF014G0272K--</b> AVX Corporation CAP FILM 2700PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BF014G0103K</b> AVX Corporation CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BF014G0223J--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.022UF 5% 250VDC RAD</p>
 <p><b>BF014G0223KDD</b> AVX Corporation CAP FILM 0.022UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BF014G0103J</b> AVX Corporation CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BF014G0102K</b> AVX Corporation CAP FILM 1000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BF014G0222K--</b> AVX Corporation CAP FILM 2200PF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BF014G0153K AVX Corporation</a>	<a href="#">BF014G0153K Datenblatt</a>	<a href="#">BF014G0153K-Datenblätter</a>	<a href="#">BF014G0153K PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation BF014G0153K</a>
<a href="#">BF014G0153K Electronic</a>	<a href="#">BF014G0153K-Komponenten</a>	<a href="#">BF014G0153K-Verteiler</a>	<a href="#">BF014G0153K-Bild</a>	<a href="#">BF014G0153K-Teil</a>
<a href="#">BF014G0153K Preis</a>	<a href="#">BF014G0153K Hersteller</a>	<a href="#">BF014G0153K Bild</a>	<a href="#">BF014G0153K Aktie</a>	<a href="#">BF014G0153K Inventar</a>
<a href="#">BF014G0153K Neu</a>	<a href="#">BF014G0153K Original</a>	<a href="#">BF014G0153K garantiert</a>	<a href="#">BF014G0153K RFQ</a>	<a href="#">BF014G0153K 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