









	<p><b>BN154I0334K--</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BN154I0334K--</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BN154I0334K--.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	BN154I0334K--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 10% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	200V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.697" L x 0.343" W (17.70mm x 8.70mm)
Serie	BN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.575" (14.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BN154I0334K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN154I0334K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN154I0334K-- 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 BN154I0334K-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BN154I0104KEN</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN154K0154KEN</b> AVX Corporation CAP FILM 0.15UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BN154K0333K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.033UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>BN154I0473K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.047UF 10% 400VDC RAD</p>
 <p><b>BN154K0104K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN154I0104K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN154I0474K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BN154G0684KK7</b> AVX Corporation CAP FILM 0.68UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BN154I0334K-- AVX Corporation	BN154I0334K-- Datenblatt	BN154I0334K--Datenblätter	BN154I0334K-- PDF	AVX Corporation BN154I0334K--
BN154I0334K-- Electronic	BN154I0334K--Komponenten	BN154I0334K--Verteiler	BN154I0334K--Bild	BN154I0334K--Teil
BN154I0334K-- Preis	BN154I0334K-- Hersteller	BN154I0334K-- Bild	BN154I0334K-- Aktie	BN154I0334K-- Inventar
BN154I0334K-- Neu	BN154I0334K-- Original	BN154I0334K-- garantiert	BN154I0334K-- RFQ	BN154I0334K-- 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