









	<p><b>BN154G0105KEN</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BN154G0105KEN</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BN154G0105KEN.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	BN154G0105KEN
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	115V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.697" L x 0.343" W (17.70mm x 8.70mm)
Serie	BN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BN154G0105KEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN154G0105KEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN154G0105KEN 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 BN154G0105KEN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BN154G0104JEN</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 5% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN154E0475K--</b> AVX Corporation CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN154G0104K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN154G0105K--</b> AVX Corporation CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>
 <p><b>BN154E0474K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p><b>BN154G0334K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BN154G0224KEN</b> AVX Corporation CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BN154G0224K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.22UF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BN154G0105KEN AVX Corporation	BN154G0105KEN Datenblatt	BN154G0105KEN-Datenblätter	BN154G0105KEN PDF	AVX Corporation BN154G0105KEN
BN154G0105KEN Electronic	BN154G0105KEN-Komponenten	BN154G0105KEN-Verteiler	BN154G0105KEN-Bild	BN154G0105KEN-Teil
BN154G0105KEN Preis	BN154G0105KEN Hersteller	BN154G0105KEN Bild	BN154G0105KEN Aktie	BN154G0105KEN Inventar
BN154G0105KEN Neu	BN154G0105KEN Original	BN154G0105KEN garantiert	BN154G0105KEN RFQ	BN154G0105KEN 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