









	<p>BN154E0105KEN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BN154E0105KEN</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  BN154E0105KEN.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	BN154E0105KEN
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.697" L x 0.205" W (17.70mm x 5.20mm)
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)	0.417" (10.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BN154E0105KEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN154E0105KEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN154E0105KEN 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 BN154E0105KEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BN153 Cinch Connectivity Solutions Trompeter CONN ADAPT PLG-JCK TRS TWIN/TRI</p>	 <p>BN154E0334KEN AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BN154D0475K-- AVX Corporation CAP FILM 4.7UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BN154E0335K-- AVX Corporation CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BN154E0225K-- AVX Corporation CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BN154E0334K-- AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BN154D0335K-- AVX Corporation CAP FILM 3.3UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p>BN154D0225K-- AVX Corporation CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BN154E0105KEN AVX Corporation	BN154E0105KEN Datenblatt	BN154E0105KEN-Datenblätter	BN154E0105KEN PDF	AVX Corporation BN154E0105KEN
BN154E0105KEN Electronic	BN154E0105KEN-Komponenten	BN154E0105KEN-Verteiler	BN154E0105KEN-Bild	BN154E0105KEN-Teil
BN154E0105KEN Preis	BN154E0105KEN Hersteller	BN154E0105KEN Bild	BN154E0105KEN Aktie	BN154E0105KEN Inventar
BN154E0105KEN Neu	BN154E0105KEN Original	BN154E0105KEN garantiert	BN154E0105KEN RFQ	BN154E0105KEN 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