









	<p>BN104E0104KEN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BN104E0104KEN</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>
<p>Datenblätter:  BN104E0104KEN.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>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	BN104E0104KEN
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 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	0.500" L x 0.165" W (12.70mm x 4.20mm)
Serie	BN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.362" (9.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BN104E0104KEN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN104E0104KEN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN104E0104KEN 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 BN104E0104KEN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BN1013 Bantam Tools PROTOTYPING BUNDLE</p>	 <p>BN104E0474J-- AVX Corporation CAP FILM 0.47UF 5% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BN104E0154K-- AVX Corporation CAP FILM 0.15UF 10% 100VDC RAD</p>	 <p>BN104E0105J-- AVX Corporation CAP FILM 1UF 5% 100VDC RADIAL</p>
 <p>BN104E0104K-- AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BN1014 Bantam Tools PROTOTYPING DELUXE BUNDLE</p>	 <p>BN104E0105K-- AVX Corporation CAP FILM 1UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p>BN104D0225K-- AVX Corporation CAP FILM 2.2UF 10% 63VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|--|
| BN104E0104KEN AVX Corporation | BN104E0104KEN Datenblatt | BN104E0104KEN-Datenblätter | BN104E0104KEN PDF | AVX Corporation BN104E0104KEN |
| BN104E0104KEN Electronic | BN104E0104KEN-Komponenten | BN104E0104KEN-Verteiler | BN104E0104KEN-Bild | BN104E0104KEN-Teil |
| BN104E0104KEN Preis | BN104E0104KEN Hersteller | BN104E0104KEN Bild | BN104E0104KEN Aktie | BN104E0104KEN Inventar |
| BN104E0104KEN Neu | BN104E0104KEN Original | BN104E0104KEN garantiert | BN104E0104KEN RFQ | BN104E0104KEN 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