








	<p><b>BN224E0225J--</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BN224E0225J--</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BN224E0225J--.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	BN224E0225J--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 5% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	63V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.051" L x 0.303" W (26.70mm x 7.70mm)
Serie	BN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.598" (15.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BN224E0225J-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN224E0225J--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN224E0225J-- 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 BN224E0225J-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BN224D0156K--</b> AVX Corporation CAP FILM 15UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN224E0685K--</b> AVX Corporation CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN224E0335K--</b> AVX Corporation CAP FILM 3.3UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN212CB3TR35N</b> BESON BN212CB3TR35N BESON</p>
 <p><b>BN224E0225K--</b> AVX Corporation CAP FILM 2.2UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN224D0106K--</b> AVX Corporation CAP FILM 10UF 10% 63VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN224E0475K--</b> AVX Corporation CAP FILM 4.7UF 10% 100VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN224G0105K--</b> AVX Corporation CAP FILM 1UF 10% 250VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BN224E0225J-- AVX Corporation	BN224E0225J-- Datenblatt	BN224E0225J--Datenblätter	BN224E0225J-- PDF	AVX Corporation BN224E0225J--
BN224E0225J-- Electronic	BN224E0225J--Komponenten	BN224E0225J--Verteiler	BN224E0225J--Bild	BN224E0225J--Teil
BN224E0225J-- Preis	BN224E0225J-- Hersteller	BN224E0225J-- Bild	BN224E0225J-- Aktie	BN224E0225J-- Inventar
BN224E0225J-- Neu	BN224E0225J-- Original	BN224E0225J-- garantiert	BN224E0225J-- RFQ	BN224E0225J-- 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