









	<p><b>BN274K0225K--</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BN274K0225K--</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BN274K0225K--.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	BN274K0225K--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 2.2UF 10% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	220V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.248" L x 0.697" W (31.70mm x 17.70mm)
Serie	BN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.189" (30.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BN274K0225K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN274K0225K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN274K0225K-- 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 BN274K0225K-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BN274L0684K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.68UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BN274I0106K--</b> AVX Corporation CAP FILM 10UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN274G0685K--</b> AVX Corporation CAP FILM 6.8UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN274K0435K--</b> AVX Corporation CAP FILM 4.3UF 10% 630VDC RADIAL</p>
 <p><b>BN274K0105K--</b> AVX Corporation CAP FILM 1UF 10% 630VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN274G0475K--</b> AVX Corporation CAP FILM 4.7UF 10% 250VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN274L0334K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 10% 1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>BN274I0225K--</b> AVX Corporation CAP FILM 2.2UF 10% 400VDC RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BN274K0225K-- AVX Corporation	BN274K0225K-- Datenblatt	BN274K0225K--Datenblätter	BN274K0225K-- PDF	AVX Corporation BN274K0225K--
BN274K0225K-- Electronic	BN274K0225K--Komponenten	BN274K0225K--Verteiler	BN274K0225K--Bild	BN274K0225K--Teil
BN274K0225K-- Preis	BN274K0225K-- Hersteller	BN274K0225K-- Bild	BN274K0225K-- Aktie	BN274K0225K-- Inventar
BN274K0225K-- Neu	BN274K0225K-- Original	BN274K0225K-- garantiert	BN274K0225K-- RFQ	BN274K0225K-- 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