









	<p><b>BN104G0474J--</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> BN104G0474J--</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BN104G0474J--.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	BN104G0474J--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 5% 250VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	115V
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.500" L x 0.205" W (12.70mm x 5.20mm)
Serie	BN
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.535" (13.60mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	High Pulse, DV/DT

BN104G0474J-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BN104G0474J--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BN104G0474J-- 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 BN104G0474J-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BN104G0333K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BN104I0103K--</b> AVX Corporation CAP FILM 10000PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BN104I0223J--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.022UF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BN104I0104K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>BN104G0154K--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>BN104I0103J--</b> AVX Corporation CAP FILM 10000PF 5% 400VDC RAD</p>	 <p><b>BN104I0104J--</b> AVX Corporation CAP FILM 0.1UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>BN104G0334MEN</b> AVX Corporation CAP FILM 0.33UF 20% 250VDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BN104G0474J-- AVX Corporation	BN104G0474J-- Datenblatt	BN104G0474J--Datenblätter	BN104G0474J-- PDF	AVX Corporation BN104G0474J--
BN104G0474J-- Electronic	BN104G0474J--Komponenten	BN104G0474J--Verteiler	BN104G0474J--Bild	BN104G0474J--Teil
BN104G0474J-- Preis	BN104G0474J-- Hersteller	BN104G0474J-- Bild	BN104G0474J-- Aktie	BN104G0474J-- Inventar
BN104G0474J-- Neu	BN104G0474J-- Original	BN104G0474J-- garantiert	BN104G0474J-- RFQ	BN104G0474J-- 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