









	<p><b>FFB26C0275K--</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FFB26C0275K--</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 2.7UF 10% 900VDC RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FFB26C0275K--.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	FFB26C0275K--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 2.7UF 10% 900VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	900V
Nennspannung - AC	150V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.224" L x 0.575" W (31.10mm x 14.60mm)
Serie	FFB
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.083" (27.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.012" (25.70mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2.7µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FFB26C0275K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FFB26C0275K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FFB26C0275K-- 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 FFB26C0275K-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FFB24D0476K--</b> AVX Corporation CAP FILM 47UF 10% 75VDC RADIAL</p>	 <p><b>FFB24I0755K--</b> AVX Corporation CAP FILM 7.5UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>FFB2907A_D87Z</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS 2PNP 60V 0.6A SC70-6</p>	 <p><b>FFB24E0276K--</b> AVX Corporation CAP FILM 27UF 10% 100VDC RADIAL</p>
 <p><b>FFB2907A</b> Fairchild/ON Semiconductor TRANS 2PNP 60V 0.6A SC70-6</p>	 <p><b>FFB26A0435K--</b> AVX Corporation CAP FILM 4.3UF 10% 720VDC RADIAL</p>	 <p><b>FFB24H0116K--</b> AVX Corporation CAP FILM 11UF 10% 300VDC RADIAL</p>	 <p><b>FFB26L0185K--</b> AVX Corporation CAP FILM 1.8UF 10% 1.1KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FFB26C0275K-- AVX Corporation	FFB26C0275K-- Datenblatt	FFB26C0275K--Datenblätter	FFB26C0275K-- PDF	AVX Corporation FFB26C0275K--
FFB26C0275K-- Electronic	FFB26C0275K--Komponenten	FFB26C0275K--Verteiler	FFB26C0275K--Bild	FFB26C0275K--Teil
FFB26C0275K-- Preis	FFB26C0275K-- Hersteller	FFB26C0275K-- Bild	FFB26C0275K-- Aktie	FFB26C0275K-- Inventar
FFB26C0275K-- Neu	FFB26C0275K-- Original	FFB26C0275K-- garantiert	FFB26C0275K-- RFQ	FFB26C0275K-- 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