







	<p><b>FFVS6L0956K--</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> FFVS6L0956K--</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 95UF 10% 1KVDC SCREW</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FFVS6L0956K--.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	FFVS6L0956K--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 95UF 10% 1KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.327" Dia (84.50mm)
Serie	FFVS
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.772" (45.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.047" (52.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	95µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FFVS6L0956K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FFVS6L0956K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FFVS6L0956K-- 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 FFVS6L0956K-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FFVS6N0226K--</b> AVX Corporation CAP FILM 22UF 10% 1.9KVDC SCREW</p>	 <p><b>FFVI6J2756KJE</b> AVX Corporation CAP FILM 275UF 10% 500VDC SCREW</p>	 <p><b>FFVS6C0306K--</b> AVX Corporation CAP FILM 30UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p><b>FFVI6L0476K--</b> AVX Corporation CAP FILM 47UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>
 <p><b>FFVS6U0656K--</b> AVX Corporation CAP FILM 65UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p><b>FFVS6K0226K--</b> AVX Corporation CAP FILM 22UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p><b>FFVS6B0586K--</b> AVX Corporation CAP FILM 58UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p><b>FFVS6B1286K--</b> AVX Corporation CAP FILM 128UF 10% 800VDC SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FFVS6L0956K-- AVX Corporation	FFVS6L0956K-- Datenblatt	FFVS6L0956K--Datenblätter	FFVS6L0956K-- PDF	AVX Corporation FFVS6L0956K--
FFVS6L0956K-- Electronic	FFVS6L0956K--Komponenten	FFVS6L0956K--Verteiler	FFVS6L0956K--Bild	FFVS6L0956K--Teil
FFVS6L0956K-- Preis	FFVS6L0956K-- Hersteller	FFVS6L0956K-- Bild	FFVS6L0956K-- Aktie	FFVS6L0956K-- Inventar
FFVS6L0956K-- Neu	FFVS6L0956K-- Original	FFVS6L0956K-- garantiert	FFVS6L0956K-- RFQ	FFVS6L0956K-- 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