











	<p>FFVS6N0226K--</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FFVS6N0226K--</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 22UF 10% 1.9KVDC SCREW</p> <p>Datenblätter:  FFVS6N0226K--.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FFVS6N0226K--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 22UF 10% 1.9KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1900V (1.9kV)
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	22µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FFVS6N0226K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FFVS6N0226K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FFVS6N0226K-- 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 FFVS6N0226K-- E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FFVS6L0956K-- AVX Corporation CAP FILM 95UF 10% 1KVDC SCREW</p>	 <p>FFVS6B0586K-- AVX Corporation CAP FILM 58UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p>FFVS6K0147K-- AVX Corporation CAP FILM 140UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>FFVS6U0656K-- AVX Corporation CAP FILM 65UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>
 <p>FFVI6L0476K-- AVX Corporation CAP FILM 47UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>FFVS6K0226K-- AVX Corporation CAP FILM 22UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>FFVS6C0306K-- AVX Corporation CAP FILM 30UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p>FFVS6B1286K-- AVX Corporation CAP FILM 128UF 10% 800VDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FFVS6N0226K-- AVX Corporation	FFVS6N0226K-- Datenblatt	FFVS6N0226K--Datenblätter	FFVS6N0226K-- PDF	AVX Corporation FFVS6N0226K--
FFVS6N0226K-- Electronic	FFVS6N0226K--Komponenten	FFVS6N0226K--Verteiler	FFVS6N0226K--Bild	FFVS6N0226K--Teil
FFVS6N0226K-- Preis	FFVS6N0226K-- Hersteller	FFVS6N0226K-- Bild	FFVS6N0226K-- Aktie	FFVS6N0226K-- Inventar
FFVS6N0226K-- Neu	FFVS6N0226K-- Original	FFVS6N0226K-- garantiert	FFVS6N0226K-- RFQ	FFVS6N0226K-- Online bestellen

Contact us: 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