









	<p>FFVE6U0107K7X</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FFVE6U0107K7X</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 100UF 10% 1.2KVDC SCREW</p> <p>Datenblätter:  FFVE6U0107K7X.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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	FFVE6U0107K7X
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 100UF 10% 1.2KVDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1200V (1.2kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.327" Dia (84.50mm)
Serie	FFVE
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leiter-Abstand	1.772" (45.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	2.559" (65.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	100µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FFVE6U0107K7X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FFVE6U0107K7X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FFVE6U0107K7X 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 FFVE6U0107K7X E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FFVI6A0227KJE AVX Corporation CAP FILM 220UF 10% 700VDC SCREW</p>	 <p>FFVE6C0476K-- AVX Corporation CAP FILM 47UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p>FFVE6U0107KJ7 AVX Corporation CAP FILM 100UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>FFVI6J2756KJE AVX Corporation CAP FILM 275UF 10% 500VDC SCREW</p>
 <p>FFVE6C0476KJE AVX Corporation CAP FILM 47UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p>FFVI6C0147KJE AVX Corporation CAP FILM 140UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p>FFVE6K0107K-- AVX Corporation CAP FILM 100UF 10% 600VDC SCREW</p>	 <p>FFVI6A0227K-- AVX Corporation CAP FILM 220UF 10% 700VDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FFVE6U0107K7X AVX Corporation	FFVE6U0107K7X Datenblatt	FFVE6U0107K7X-Datenblätter	FFVE6U0107K7X PDF	AVX Corporation FFVE6U0107K7X
FFVE6U0107K7X Electronic	FFVE6U0107K7X-Komponenten	FFVE6U0107K7X-Verteiler	FFVE6U0107K7X-Bild	FFVE6U0107K7X-Teil
FFVE6U0107K7X Preis	FFVE6U0107K7X Hersteller	FFVE6U0107K7X Bild	FFVE6U0107K7X Aktie	FFVE6U0107K7X Inventar
FFVE6U0107K7X Neu	FFVE6U0107K7X Original	FFVE6U0107K7X garantiert	FFVE6U0107K7X RFQ	FFVE6U0107K7X 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