











	<h2 style="color: red;">FFVI6J2756KJE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FFVI6J2756KJE
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 275UF 10% 500VDC SCREW
	Datenblätter:	 FFVI6J2756KJE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	FFVI6J2756KJE
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 275UF 10% 500VDC SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	500V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.327" Dia (84.50mm)
Serie	FFVI
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	275µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FFVI6J2756KJE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FFVI6J2756KJE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FFVI6J2756KJE 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 FFVI6J2756KJE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FFVI6L0476K-- AVX Corporation CAP FILM 47UF 10% 1.1KVDC SCREW</p>	 <p>FFVS6C0306K-- AVX Corporation CAP FILM 30UF 10% 900VDC SCREW</p>	 <p>FFVI6A0227K-- AVX Corporation CAP FILM 220UF 10% 700VDC SCREW</p>	 <p>FFVI6A0227KJE AVX Corporation CAP FILM 220UF 10% 700VDC SCREW</p>
 <p>FFVE6U0107K7X AVX Corporation CAP FILM 100UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>FFVS6B0586K-- AVX Corporation CAP FILM 58UF 10% 800VDC SCREW</p>	 <p>FFVE6U0107KJ7 AVX Corporation CAP FILM 100UF 10% 1.2KVDC SCREW</p>	 <p>FFVS6C0656K-- AVX Corporation CAP FILM 65UF 10% 900VDC SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FFVI6J2756KJE AVX Corporation	FFVI6J2756KJE Datenblatt	FFVI6J2756KJE-Datenblätter	FFVI6J2756KJE PDF	AVX Corporation FFVI6J2756KJE
FFVI6J2756KJE Electronic	FFVI6J2756KJE-Komponenten	FFVI6J2756KJE-Verteiler	FFVI6J2756KJE-Bild	FFVI6J2756KJE-Teil
FFVI6J2756KJE Preis	FFVI6J2756KJE Hersteller	FFVI6J2756KJE Bild	FFVI6J2756KJE Aktie	FFVI6J2756KJE Inventar
FFVI6J2756KJE Neu	FFVI6J2756KJE Original	FFVI6J2756KJE garantiert	FFVI6J2756KJE RFQ	FFVI6J2756KJE 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