









	<h2 style="color: red;">FFV34E0806K--</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	FFV34E0806K--
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP FILM 80UF 10% 100VDC RAD 4LD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 FFV34E0806K--.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	FFV34E0806K--
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP FILM 80UF 10% 100VDC RAD 4LD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	60V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.575" L x 1.417" W (40.00mm x 36.00mm)
Serie	FFV3
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.984" (25.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	80µF
Anwendungen	General Purpose

FFV34E0806K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FFV34E0806K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FFV34E0806K-- 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 FFV34E0806K-- E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FFV.00.250.NTCE52 LEMO CONN INLINE PLUG COAX PIN CRIMP</p>	 <p>FFV34D0167K-- AVX Corporation CAP FILM 160UF 10% 75VDC RAD 4LD</p>	 <p>FFV34H0506K-- AVX Corporation CAP FILM 50UF 10% 300VDC RAD 4LD</p>	 <p>FFV34F0656K-- AVX Corporation CAP FILM 65UF 10% 160VDC RAD 4LD</p>
 <p>FFV.00.250.NTCE56 LEMO CONN INLINE PLUG COAX PIN CRIMP</p>	 <p>FFV34D0137K-- AVX Corporation CAP FILM 130UF 10% 75VDC RAD 4LD</p>	 <p>FFV34F0556K-- AVX Corporation CAP FILM 55UF 10% 160VDC RAD 4LD</p>	 <p>FFV34H0406K-- AVX Corporation CAP FILM 40UF 10% 300VDC RAD 4LD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FFV34E0806K-- AVX Corporation	FFV34E0806K-- Datenblatt	FFV34E0806K--Datenblätter	FFV34E0806K-- PDF	AVX Corporation FFV34E0806K--
FFV34E0806K-- Electronic	FFV34E0806K--Komponenten	FFV34E0806K--Verteiler	FFV34E0806K--Bild	FFV34E0806K--Teil
FFV34E0806K-- Preis	FFV34E0806K-- Hersteller	FFV34E0806K-- Bild	FFV34E0806K-- Aktie	FFV34E0806K-- Inventar
FFV34E0806K-- Neu	FFV34E0806K-- Original	FFV34E0806K-- garantiert	FFV34E0806K-- RFQ	FFV34E0806K-- 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