


	<h2 style="color: #E67E22;">FE37M6P0106KB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FE37M6P0106KB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 10UF 1.2KVDC RAD 4LD
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FE37M6P0106KB.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FE37M6P0106KB</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP FILM 10UF 1.2KVDC RAD 4LD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1200V (1.2kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.673" L x 1.181" W (42.50mm x 30.00mm)
Serie	FE
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial - 4 Leads
Betriebstemperatur	-40°C ~ 100°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	1.476" (37.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.772" (45.00mm)
Eigenschaften	Low ESR
ESR (Equivalent Series Resistance)	8 mOhm
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FE37M6P0106KB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FE37M6P0106KB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FE37M6P0106KB 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 FE37M6P0106KB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FE384</b> Vicor AC/DC CONVERTER 384V 2200W</p>	 <p><b>FE37L6L0106KA</b> AVX Corporation CAP FILM 10UF 10% 1.1KVDC RADIAL</p>	 <p><b>FE3D</b> VISHAY FE3D VISHAY</p>	 <p><b>FE360</b> Vicor AC/DC CONVERTER 360V 2200W</p>
 <p><b>FE3D-E3/23</b> VISHAY FE3D-E3/23 VISHAY</p>	 <p><b>FE3X033-10-7NL</b> Pulse Electronics Corporation COMMON MODE CHOKE 8A 3LN TH</p>	 <p><b>FE37L6A0226KA</b> AVX Corporation CAP FILM 22UF 10% 700VDC RAD 4LD</p>	 <p><b>FE37M6C0206KB</b> AVX Corporation CAP FILM 20UF 10% 900VDC RAD 4LD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FE37M6P0106KB AVX Corporation</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB Datenblatt</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB-Datenblätter</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation FE37M6P0106KB</a>
<a href="#">FE37M6P0106KB Electronic</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB-Komponenten</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB-Verteiler</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB-Bild</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB-Teil</a>
<a href="#">FE37M6P0106KB Preis</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB Hersteller</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB Bild</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB Aktie</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB Inventar</a>
<a href="#">FE37M6P0106KB Neu</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB Original</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB garantiert</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB RFQ</a>	<a href="#">FE37M6P0106KB Online bestellen</a>

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