

	<h2 style="color: #E67E22;">FMD6D0154K02L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FMD6D0154K02L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FMD6D0154K02L.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

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FMD6D0154K02L</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.15UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
Serie	FM
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.15µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FMD6D0154K02L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FMD6D0154K02L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FMD6D0154K02L 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 FMD6D0154K02L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FMD40-06KC</b> IXYS MOSFET N-CH 600V 38A I4-PAC-5</p>	 <p><b>FMD47-06KC5</b> IXYS MOSFET N-CH 600V 47A I4-PAC-5</p>	 <p><b>FMD3S</b> RECTRON RECTRON ZXDZ</p>	 <p><b>FMD3S-W-S</b> RECTRON RECTRON STSY</p>
 <p><b>FMD3S-W-S-NT</b> RECTRON RECTRON STSY</p>	 <p><b>FMD40-06KC</b> IXYS MOSFET N-CH 600V 38A I4-PAC-5</p>	 <p><b>FMD4-TRM-E</b> SANYO SANYO TSSOP</p>	 <p><b>FMD8B16LBH-30EE</b> FIDELIX FIDELIX BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FMD6D0154K02L AVX Corporation</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L Datenblatt</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L-Datenblätter</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation FMD6D0154K02L</a>
<a href="#">FMD6D0154K02L Electronic</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L-Komponenten</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L-Verteiler</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L-Bild</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L-Teil</a>
<a href="#">FMD6D0154K02L Preis</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L Hersteller</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L Bild</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L Aktie</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L Inventar</a>
<a href="#">FMD6D0154K02L Neu</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L Original</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L garantiert</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L RFQ</a>	<a href="#">FMD6D0154K02L 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