









	<h2 style="color: #E67E22;">FFLI6U0277K--</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FFLI6U0277K--</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 270UF 1.15KVDC SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FFLI6U0277K--.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="#">FFLI6U0277K--</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP FILM 270UF 1.15KVDC SCREW
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1150V (1.15kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	Screw Terminals
Größe / Dimension	3.622" Dia (92.00mm)
Serie	FFLI
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 95°C
Befestigungsart	Chassis, Stud Mount
Leiter-Abstand	1.772" (45.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	3.898" (99.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	270µF
Anwendungen	DC Link, DC Filtering

FFLI6U0277K-- Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FFLI6U0277K--Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FFLI6U0277K-- 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 FFLI6U0277K-- E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>				
<b>FFLI6U0157K--</b> AVX Corporation CAP FILM 150UF 1.15KVDC SCREW	<b>FFLI6L0657K--</b> AVX Corporation CAP FILM 650UF 10% 1KVDC SCREW	<b>FFLI6Q0257K--</b> AVX Corporation CAP FILM 250UF 10% 1.4KVDC SCREW	<b>FFLI6U0437K--</b> AVX Corporation CAP FILM 430UF 1.15KVDC SCREW	
				
<b>FFLI6L0237K--</b> AVX Corporation CAP FILM 230UF 10% 1KVDC SCREW	<b>FFLI6U0867K--</b> AVX Corporation CAP FILM 860UF 1.15KVDC SCREW	<b>FFLI6Q0607K--</b> AVX Corporation CAP FILM 600UF 10% 1.4KVDC SCREW	<b>FFLI6L0267K--</b> AVX Corporation CAP FILM 260UF 10% 1KVDC SCREW	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FFLI6U0277K-- AVX Corporation</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- Datenblatt</a>	<a href="#">FFLI6U0277K--Datenblätter</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation FFLI6U0277K--</a>
<a href="#">FFLI6U0277K-- Electronic</a>	<a href="#">FFLI6U0277K--Komponenten</a>	<a href="#">FFLI6U0277K--Verteiler</a>	<a href="#">FFLI6U0277K--Bild</a>	<a href="#">FFLI6U0277K--Teil</a>
<a href="#">FFLI6U0277K-- Preis</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- Hersteller</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- Bild</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- Aktie</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- Inventar</a>
<a href="#">FFLI6U0277K-- Neu</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- Original</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- garantiert</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- RFQ</a>	<a href="#">FFLI6U0277K-- 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