








	<p><b>ECW-FD2W395K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ECW-FD2W395K</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3.9UF 10% 450VDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECW-FD2W395K.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECW-FD2W395K</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP FILM 3.9UF 10% 450VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	450V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.996" L x 0.406" W (25.30mm x 10.70mm)
Serie	ECW-F(D)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.606" (15.40mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3.9µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2W395K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2W395K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2W395K Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECW-FD2W395K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-FD2W474K</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.47UF 10% 450VDC RAD</p>	 <p><b>ECW-FD2W474J</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.47UF 5% 450VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2W394K4</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 450VDC RAD</p>	 <p><b>ECW-FD2W395J</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3.9UF 5% 450VDC RADIAL</p>
 <p><b>ECW-FD2W395KB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3.9UF 10% 450VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2W474J4</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.47UF 5% 450VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2W474JB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.47UF 5% 450VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2W394KQ</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.39UF 10% 450VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECW-FD2W395K Panasonic</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K Datenblatt</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K-Datenblätter</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECW-FD2W395K</a>
<a href="#">ECW-FD2W395K Electronic</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K-Komponenten</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K-Verteiler</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K-Bild</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K-Teil</a>
<a href="#">ECW-FD2W395K Preis</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K Hersteller</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K Bild</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K Aktie</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K Inventar</a>
<a href="#">ECW-FD2W395K Neu</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K Original</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K garantiert</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K RFQ</a>	<a href="#">ECW-FD2W395K 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