

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECW-FD2J395J

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-FD2J395J
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-FD2J395J.pdf</a> <a href="#">2.ECW-FD2J395J.pdf</a> <a href="#">3.ECW-FD2J395J.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 366 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J395J
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	366 pcs Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.996" L x 0.654" W (25.30mm x 16.60mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J395J
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.929" (23.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3.9µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	3.9µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J395J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J395J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J395J 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-FD2J395J E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J394K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J395KB</b> Panasonic CAP FILM 3.9UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>ECW-FD2J395K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J395JC</b> Panasonic CAP FILM 3.9UF 5% 630V RADIAL</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J394K4</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J394KQ</b> Panasonic CAP FILM 0.39UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J394KC</b> Panasonic CAP FILM 0.39UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J395JB</b> Panasonic CAP FILM 3.9UF 5% 630V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J395J Panasonic	ECW-FD2J395J Datenblatt	ECW-FD2J395J-Datenblätter	ECW-FD2J395J PDF	Panasonic ECW-FD2J395J
ECW-FD2J395J Electronic	ECW-FD2J395J-Komponenten	ECW-FD2J395J-Verteiler	ECW-FD2J395J-Bild	ECW-FD2J395J-Teil
ECW-FD2J395J Preis	ECW-FD2J395J Hersteller	ECW-FD2J395J Bild	ECW-FD2J395J Aktie	ECW-FD2J395J Inventar
ECW-FD2J395J Neu	ECW-FD2J395J Original	ECW-FD2J395J garantiert	ECW-FD2J395J RFQ	ECW-FD2J395J 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