

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECW-FD2J334K



<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-FD2J334K
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-FD2J334K.pdf</a> <a href="#">2.ECW-FD2J334K.pdf</a> <a href="#">3.ECW-FD2J334K.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 706 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J334K
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	706 pcs Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.701" L x 0.260" W (17.80mm x 6.60mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J334K
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J334K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J334K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J334K 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-FD2J334K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J334JB</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J334J</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J334JQ</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 5% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J334JC</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 5% 630V RADIAL</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J335JB</b> Panasonic CAP FILM 3.3UF 5% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J334KB</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J334KC</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J335J</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J334K Panasonic	ECW-FD2J334K Datenblatt	ECW-FD2J334K-Datenblätter	ECW-FD2J334K PDF	Panasonic ECW-FD2J334K
ECW-FD2J334K Electronic	ECW-FD2J334K-Komponenten	ECW-FD2J334K-Verteiler	ECW-FD2J334K-Bild	ECW-FD2J334K-Teil
ECW-FD2J334K Preis	ECW-FD2J334K Hersteller	ECW-FD2J334K Bild	ECW-FD2J334K Aktie	ECW-FD2J334K Inventar
ECW-FD2J334K Neu	ECW-FD2J334K Original	ECW-FD2J334K garantiert	ECW-FD2J334K RFQ	ECW-FD2J334K Online bestellen

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