











	<p><b>ECW-FD2J394KC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J394KC</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.39UF 10% 630V RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ECW-FD2J394KC.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ECW-FD2J394KC.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ECW-FD2J394KC.pdf</a></li> </ul>
	<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	ECW-FD2J394KC
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.39UF 10% 630V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.701" L x 0.280" W (17.80mm x 7.10mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J394KC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.39µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.39µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J394KC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J394KC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J394KC 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-FD2J394KC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-FD2J394KB</b> Panasonic CAP FILM 0.39UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J394KQ</b> Panasonic CAP FILM 0.39UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J395JB</b> Panasonic CAP FILM 3.9UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J394JQ</b> Panasonic CAP FILM 0.39UF 5% 630V RADIAL</p>
 <p><b>ECW-FD2J394JC</b> Panasonic CAP FILM 0.39UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J395JC</b> Panasonic CAP FILM 3.9UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J395JQ</b> Panasonic CAP FILM 3.9UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J394K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J394KC Panasonic	ECW-FD2J394KC Datenblatt	ECW-FD2J394KC-Datenblätter	ECW-FD2J394KC PDF	Panasonic ECW-FD2J394KC
ECW-FD2J394KC Electronic	ECW-FD2J394KC-Komponenten	ECW-FD2J394KC-Verteiler	ECW-FD2J394KC-Bild	ECW-FD2J394KC-Teil
ECW-FD2J394KC Preis	ECW-FD2J394KC Hersteller	ECW-FD2J394KC Bild	ECW-FD2J394KC Aktie	ECW-FD2J394KC Inventar
ECW-FD2J394KC Neu	ECW-FD2J394KC Original	ECW-FD2J394KC garantiert	ECW-FD2J394KC RFQ	ECW-FD2J394KC 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