











	<b>ECW-FD2J105JC</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J105JC
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.ECW-FD2J105JC.pdf</a>
	 <a href="#">2.ECW-FD2J105JC.pdf</a>
	 <a href="#">3.ECW-FD2J105JC.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

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J105JC
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.701" L x 0.441" W (17.80mm x 11.20mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECW-FD2J105PC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.693" (17.60mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J105JC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J105JC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J105JC 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-FD2J105JC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>ECW-FD2J104KQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p><b>ECW-FD2J105KC</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105KB</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J104KB</b> Panasonic CAP FILM 0.1UF 10% 630V RADIAL</p>
 <p><b>ECW-FD2J105KQ</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105J</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p><b>ECW-FD2J104K4</b> Panasonic CAP FILM 0.1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105JQ</b> Panasonic CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J105JC Panasonic	ECW-FD2J105JC Datenblatt	ECW-FD2J105JC-Datenblätter	ECW-FD2J105JC PDF	Panasonic ECW-FD2J105JC
ECW-FD2J105JC Electronic	ECW-FD2J105JC-Komponenten	ECW-FD2J105JC-Verteiler	ECW-FD2J105JC-Bild	ECW-FD2J105JC-Teil
ECW-FD2J105JC Preis	ECW-FD2J105JC Hersteller	ECW-FD2J105JC Bild	ECW-FD2J105JC Aktie	ECW-FD2J105JC Inventar
ECW-FD2J105JC Neu	ECW-FD2J105JC Original	ECW-FD2J105JC garantiert	ECW-FD2J105JC RFQ	ECW-FD2J105JC 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