



	<p><b>ECW-FD2J125JC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J125JC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1.2UF 5% 630V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.ECW-FD2J125JC.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.ECW-FD2J125JC.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.ECW-FD2J125JC.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J125JC
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1.2UF 5% 630V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.996" L x 0.362" W (25.30mm x 9.20mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J125JC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.622" (15.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1.2µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	1.2µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J125JC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J125JC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J125JC 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-FD2J125JC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J125JQ</b> Panasonic CAP FILM 1.2UF 5% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J125J</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J125KC</b> Panasonic CAP FILM 1.2UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J124KQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J125KQ</b> Panasonic CAP FILM 1.2UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J124KB</b> Panasonic CAP FILM 0.12UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J125JB</b> Panasonic CAP FILM 1.2UF 5% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J125KB</b> Panasonic CAP FILM 1.2UF 10% 630V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J125JC Panasonic	ECW-FD2J125JC Datenblatt	ECW-FD2J125JC-Datenblätter	ECW-FD2J125JC PDF	Panasonic ECW-FD2J125JC
ECW-FD2J125JC Electronic	ECW-FD2J125JC-Komponenten	ECW-FD2J125JC-Verteiler	ECW-FD2J125JC-Bild	ECW-FD2J125JC-Teil
ECW-FD2J125JC Preis	ECW-FD2J125JC Hersteller	ECW-FD2J125JC Bild	ECW-FD2J125JC Aktie	ECW-FD2J125JC Inventar
ECW-FD2J125JC Neu	ECW-FD2J125JC Original	ECW-FD2J125JC garantiert	ECW-FD2J125JC RFQ	ECW-FD2J125JC 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