











	ECW-FD2J335KC
	Hersteller-Teilenummer: ECW-FD2J335KC
	Hersteller / Marke: Panasonic
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 3.3UF 10% 630V RADIAL
Datenblätter:	 1.ECW-FD2J335KC.pdf
	 2.ECW-FD2J335KC.pdf
	 3.ECW-FD2J335KC.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J335KC
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 10% 630V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.996" L x 0.602" W (25.30mm x 15.30mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J335KC
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)	0.874" (22.20mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	3.3µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	3.3µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J335KC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J335KC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J335KC 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-FD2J335KC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECW-FD2J394JB Panasonic CAP FILM 0.39UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J335JQ Panasonic CAP FILM 3.3UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J335K Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p>ECW-FD2J394J4 Panasonic CAP FILM 0.33UF 5% 630V RADIAL</p>
 <p>ECW-FD2J335KQ Panasonic CAP FILM 3.3UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J394J Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p>ECW-FD2J335JB Panasonic CAP FILM 3.3UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J394JC Panasonic CAP FILM 0.39UF 5% 630V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECW-FD2J335KC Panasonic | ECW-FD2J335KC Datenblatt | ECW-FD2J335KC-Datenblätter | ECW-FD2J335KC PDF | Panasonic ECW-FD2J335KC |
| ECW-FD2J335KC Electronic | ECW-FD2J335KC-Komponenten | ECW-FD2J335KC-Verteiler | ECW-FD2J335KC-Bild | ECW-FD2J335KC-Teil |
| ECW-FD2J335KC Preis | ECW-FD2J335KC Hersteller | ECW-FD2J335KC Bild | ECW-FD2J335KC Aktie | ECW-FD2J335KC Inventar |
| ECW-FD2J335KC Neu | ECW-FD2J335KC Original | ECW-FD2J335KC garantiert | ECW-FD2J335KC RFQ | ECW-FD2J335KC 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