








	<h2 style="color: red;">ECW-FD2J335JB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-FD2J335JB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 3.3UF 5% 630V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-FD2J335JB.pdf</a> <a href="#">2.ECW-FD2J335JB.pdf</a> <a href="#">3.ECW-FD2J335JB.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-FD2J335JB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 3.3UF 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 0.602" W (25.30mm x 15.30mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J335JB
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)	1.012" (25.70mm)
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-FD2J335JB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J335JB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J335JB 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-FD2J335JB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ECW-FD2J334K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA	 <b>ECW-FD2J335J</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA	 <b>ECW-FD2J335KC</b> Panasonic CAP FILM 3.3UF 10% 630V RADIAL	 <b>ECW-FD2J334KQ</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL
 <b>ECW-FD2J335JC</b> Panasonic CAP FILM 3.3UF 5% 630V RADIAL	 <b>ECW-FD2J335KB</b> Panasonic CAP FILM 3.3UF 10% 630V RADIAL	 <b>ECW-FD2J334KB</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL	 <b>ECW-FD2J334KC</b> Panasonic CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECW-FD2J335JB Panasonic  | ECW-FD2J335JB Datenblatt  | ECW-FD2J335JB-Datenblätter | ECW-FD2J335JB PDF   | Panasonic ECW-FD2J335JB        |
| ECW-FD2J335JB Electronic | ECW-FD2J335JB-Komponenten | ECW-FD2J335JB-Verteiler    | ECW-FD2J335JB-Bild  | ECW-FD2J335JB-Teil             |
| ECW-FD2J335JB Preis      | ECW-FD2J335JB Hersteller  | ECW-FD2J335JB Bild         | ECW-FD2J335JB Aktie | ECW-FD2J335JB Inventar         |
| ECW-FD2J335JB Neu        | ECW-FD2J335JB Original    | ECW-FD2J335JB garantiert   | ECW-FD2J335JB RFQ   | ECW-FD2J335JB Online bestellen |