








	<h2 style="color: red;">ECW-F4333JL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-F4333JL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECW-F4333JL.pdf</a>
		<a href="#">2.ECW-F4333JL.pdf</a>
		<a href="#">3.ECW-F4333JL.pdf</a>
		<a href="#">4.ECW-F4333JL.pdf</a>
		<a href="#">5.ECW-F4333JL.pdf</a>
		<a href="#">6.ECW-F4333JL.pdf</a>
		<a href="#">7.ECW-F4333JL.pdf</a>
		<a href="#">8.ECW-F4333JL.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-F4333JL
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.264" W (12.50mm x 6.70mm)
Serie	ECW-F(L)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-F4333JL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-F4333JL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-F4333JL 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-F4333JL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ECW-F4333RHL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 3% 400VDC RAD	  <b>ECW-F4304RJB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.3UF 5% 400VDC RADIAL	  <b>ECW-F4333HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 3% 400VDC RAD	  <b>ECW-F4304RHL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.3UF 3% 400VDC RADIAL
  <b>ECW-F4333RHB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 3% 400VDC RAD	  <b>ECW-F4333RJL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD	  <b>ECW-F4333JLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD	  <b>ECW-F4333RJB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 400VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-F4333JL Panasonic	ECW-F4333JL Datenblatt	ECW-F4333JL-Datenblätter	ECW-F4333JL PDF	Panasonic ECW-F4333JL
ECW-F4333JL Electronic	ECW-F4333JL-Komponenten	ECW-F4333JL-Verteiler	ECW-F4333JL-Bild	ECW-F4333JL-Teil
ECW-F4333JL Preis	ECW-F4333JL Hersteller	ECW-F4333JL Bild	ECW-F4333JL Aktie	ECW-F4333JL Inventar
ECW-F4333JL Neu	ECW-F4333JL Original	ECW-F4333JL garantiert	ECW-F4333JL RFQ	ECW-F4333JL 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