








	<h2>ECW-F6913JLB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-F6913JLB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-F6913JLB.pdf</a>	
	<a href="#">2.ECW-F6913JLB.pdf</a>	
	<a href="#">3.ECW-F6913JLB.pdf</a>	
	<a href="#">4.ECW-F6913JLB.pdf</a>	
	<a href="#">5.ECW-F6913JLB.pdf</a>	
	<a href="#">6.ECW-F6913JLB.pdf</a>	
	<a href="#">7.ECW-F6913JLB.pdf</a>	
	<a href="#">8.ECW-F6913JLB.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-F6913JLB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.610" L x 0.327" W (15.50mm x 8.30mm)
Serie	ECW-F(L)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.697" (17.70mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.091µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-F6913JLB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-F6913JLB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-F6913JLB 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-F6913JLB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ECW-F6913RHL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.091UF 3% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6913HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.091UF 3% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6913JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6914HL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.91UF 3% 630VDC RADIAL
  <b>ECW-F6914HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.91UF 3% 630VDC RADIAL	  <b>ECW-F6913RJL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.091UF 5% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6913HL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.091UF 3% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6914JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.91UF 5% 630VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECW-F6913JLB Panasonic  | ECW-F6913JLB Datenblatt  | ECW-F6913JLB-Datenblätter | ECW-F6913JLB PDF   | Panasonic ECW-F6913JLB        |
| ECW-F6913JLB Electronic | ECW-F6913JLB-Komponenten | ECW-F6913JLB-Verteiler    | ECW-F6913JLB-Bild  | ECW-F6913JLB-Teil             |
| ECW-F6913JLB Preis      | ECW-F6913JLB Hersteller  | ECW-F6913JLB Bild         | ECW-F6913JLB Aktie | ECW-F6913JLB Inventar         |
| ECW-F6913JLB Neu        | ECW-F6913JLB Original    | ECW-F6913JLB garantiert   | ECW-F6913JLB RFQ   | ECW-F6913JLB Online bestellen |