








	<h2 style="color: red;">ECW-F6103JL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-F6103JL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECW-F6103JL.pdf</a>
		<a href="#">2.ECW-F6103JL.pdf</a>
		<a href="#">3.ECW-F6103JL.pdf</a>
		<a href="#">4.ECW-F6103JL.pdf</a>
		<a href="#">5.ECW-F6103JL.pdf</a>
		<a href="#">6.ECW-F6103JL.pdf</a>
		<a href="#">7.ECW-F6103JL.pdf</a>
		<a href="#">8.ECW-F6103JL.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-F6103JL
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.492" L x 0.205" W (12.50mm x 5.20mm)
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)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-F6103JL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-F6103JL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-F6103JL 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-F6103JL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ECW-F4914RHL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.91UF 3% 400VDC RADIAL	  <b>ECW-F4914JLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.91UF 5% 400VDC RADIAL	  <b>ECW-F6103HL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 3% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6104HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 3% 630VDC RADIAL
  <b>ECW-F6103HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 3% 630VDC RAD	  <b>ECW-F4914RJL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.91UF 5% 400VDC RADIAL	  <b>ECW-F6103JLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6104HL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 3% 630VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-F6103JL Panasonic	ECW-F6103JL Datenblatt	ECW-F6103JL-Datenblätter	ECW-F6103JL PDF	Panasonic ECW-F6103JL
ECW-F6103JL Electronic	ECW-F6103JL-Komponenten	ECW-F6103JL-Verteiler	ECW-F6103JL-Bild	ECW-F6103JL-Teil
ECW-F6103JL Preis	ECW-F6103JL Hersteller	ECW-F6103JL Bild	ECW-F6103JL Aktie	ECW-F6103JL Inventar
ECW-F6103JL Neu	ECW-F6103JL Original	ECW-F6103JL garantiert	ECW-F6103JL RFQ	ECW-F6103JL 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