








	<h2 style="color: red;">ECW-F6114HL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-F6114HL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.11UF 3% 630VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECW-F6114HL.pdf</a>
		<a href="#">2.ECW-F6114HL.pdf</a>
		<a href="#">3.ECW-F6114HL.pdf</a>
		<a href="#">4.ECW-F6114HL.pdf</a>
		<a href="#">5.ECW-F6114HL.pdf</a>
		<a href="#">6.ECW-F6114HL.pdf</a>
		<a href="#">7.ECW-F6114HL.pdf</a>
		<a href="#">8.ECW-F6114HL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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-F6114HL
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.11UF 3% 630VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±3%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.315" W (18.00mm x 8.00mm)
Serie	ECW-F(L)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.547" (13.90mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.11µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-F6114HL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-F6114HL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-F6114HL 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-F6114HL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ECW-F6114RHL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.11UF 3% 630VDC RADIAL	  <b>ECW-F6113HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 3% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6113JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6113RJL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC RAD
  <b>ECW-F6114JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.11UF 5% 630VDC RADIAL	  <b>ECW-F6114HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.11UF 3% 630VDC RADIAL	  <b>ECW-F6113JLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 5% 630VDC RAD	  <b>ECW-F6113RHL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 3% 630VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-F6114HL Panasonic	ECW-F6114HL Datenblatt	ECW-F6114HL-Datenblätter	ECW-F6114HL PDF	Panasonic ECW-F6114HL
ECW-F6114HL Electronic	ECW-F6114HL-Komponenten	ECW-F6114HL-Verteiler	ECW-F6114HL-Bild	ECW-F6114HL-Teil
ECW-F6114HL Preis	ECW-F6114HL Hersteller	ECW-F6114HL Bild	ECW-F6114HL Aktie	ECW-F6114HL Inventar
ECW-F6114HL Neu	ECW-F6114HL Original	ECW-F6114HL garantiert	ECW-F6114HL RFQ	ECW-F6114HL 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