
	<h2 style="color: red;">ECW-F4185HLB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-F4185HLB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 1.8UF 3% 400VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECW-F4185HLB.pdf</a>
		<a href="#">2.ECW-F4185HLB.pdf</a>
		<a href="#">3.ECW-F4185HLB.pdf</a>
		<a href="#">4.ECW-F4185HLB.pdf</a>
		<a href="#">5.ECW-F4185HLB.pdf</a>
		<a href="#">6.ECW-F4185HLB.pdf</a>
		<a href="#">7.ECW-F4185HLB.pdf</a>
		<a href="#">8.ECW-F4185HLB.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-F4185HLB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1.8UF 3% 400VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	400V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±3%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.102" L x 0.598" W (28.00mm x 15.20mm)
Serie	ECW-F(L)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.071" (27.20mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1.8µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-F4185HLB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-F4185HLB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-F4185HLB 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-F4185HLB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ECW-F4184RHL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 3% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-F4184JLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-F4184JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 5% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-F4204JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.2UF 5% 400VDC RADIAL</p>
 <p><b>ECW-F4185HL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.8UF 3% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-F4204HL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.2UF 3% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-F4204HLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.2UF 3% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-F4185JLB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.8UF 5% 400VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-F4185HLB Panasonic	ECW-F4185HLB Datenblatt	ECW-F4185HLB-Datenblätter	ECW-F4185HLB PDF	Panasonic ECW-F4185HLB
ECW-F4185HLB Electronic	ECW-F4185HLB-Komponenten	ECW-F4185HLB-Verteiler	ECW-F4185HLB-Bild	ECW-F4185HLB-Teil
ECW-F4185HLB Preis	ECW-F4185HLB Hersteller	ECW-F4185HLB Bild	ECW-F4185HLB Aktie	ECW-F4185HLB Inventar
ECW-F4185HLB Neu	ECW-F4185HLB Original	ECW-F4185HLB garantiert	ECW-F4185HLB RFQ	ECW-F4185HLB 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