

	<h2>ECW-FD2W184JB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ECW-FD2W184JB</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Panasonic</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.18UF 5% 450VDC RADIAL</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECW-FD2W184JB.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ECW-FD2W184JB</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP FILM 0.18UF 5% 450VDC RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Filmkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	450V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.496" L x 0.189" W (12.60mm x 4.80mm)
Serie	ECW-F(D)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.563" (14.30mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.18µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2W184JB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2W184JB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2W184JB 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-FD2W184JB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2W184KB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 10% 450VDC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2W184J4</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 5% 450VDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2W155JB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.5UF 5% 450VDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2W184K4</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 10% 450VDC RAD</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2W155KB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.5UF 10% 450VDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2W184KQ</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 10% 450VDC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2W155K</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.5UF 10% 450VDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2W155K4</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1.5UF 10% 450VDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECW-FD2W184JB Panasonic</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB Datenblatt</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB-Datenblätter</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECW-FD2W184JB</a>
<a href="#">ECW-FD2W184JB Electronic</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB-Komponenten</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB-Verteiler</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB-Bild</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB-Teil</a>
<a href="#">ECW-FD2W184JB Preis</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB Hersteller</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB Bild</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB Aktie</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB Inventar</a>
<a href="#">ECW-FD2W184JB Neu</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB Original</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB garantiert</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB RFQ</a>	<a href="#">ECW-FD2W184JB Online bestellen</a>