


	<h2>ECW-H16392JVB</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-H16392JVB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3900PF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECW-H16392JVB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-H16392JVB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 3900PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.276" W (18.00mm x 7.00mm)
Serie	ECW-H(V)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3900pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H16392JVB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H16392JVB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H16392JVB 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-H16392JVB 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-H16392RHV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3900PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H16392HV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3900PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H16392JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3900PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H16393HV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 3% 1.6KVDC RAD</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H16393HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H16392HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3900PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H16392HL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3900PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>ECW-H16393JV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.039UF 5% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H16392JVB Panasonic	ECW-H16392JVB Datenblatt	ECW-H16392JVB-Datenblätter	ECW-H16392JVB PDF	Panasonic ECW-H16392JVB
ECW-H16392JVB Electronic	ECW-H16392JVB-Komponenten	ECW-H16392JVB-Verteiler	ECW-H16392JVB-Bild	ECW-H16392JVB-Teil
ECW-H16392JVB Preis	ECW-H16392JVB Hersteller	ECW-H16392JVB Bild	ECW-H16392JVB Aktie	ECW-H16392JVB Inventar
ECW-H16392JVB Neu	ECW-H16392JVB Original	ECW-H16392JVB garantiert	ECW-H16392JVB RFQ	ECW-H16392JVB Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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