








	<h2 style="color: red;">ECW-H20332JV</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-H20332JV
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECW-H20332JV.pdf</a>
		<a href="#">2.ECW-H20332JV.pdf</a>
		<a href="#">3.ECW-H20332JV.pdf</a>
		<a href="#">4.ECW-H20332JV.pdf</a>
		<a href="#">5.ECW-H20332JV.pdf</a>
		<a href="#">6.ECW-H20332JV.pdf</a>
		<a href="#">7.ECW-H20332JV.pdf</a>
		<a href="#">8.ECW-H20332JV.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-H20332JV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	2000V (2kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.335" W (18.00mm x 8.50mm)
Serie	ECW-H(V)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3300pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H20332JV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H20332JV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H20332JV 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-H20332JV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-H20362HV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 3% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-H20332HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3300PF 3% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-H20332RHV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3300PF 3% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-H20302RJV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>
 <p><b>ECW-H20332RJV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-H20332JVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3300PF 5% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-H20302RHV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3000PF 3% 2KVDC RADIAL</p>	 <p><b>ECW-H20302JVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3000PF 5% 2KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H20332JV Panasonic	ECW-H20332JV Datenblatt	ECW-H20332JV-Datenblätter	ECW-H20332JV PDF	Panasonic ECW-H20332JV
ECW-H20332JV Electronic	ECW-H20332JV-Komponenten	ECW-H20332JV-Verteiler	ECW-H20332JV-Bild	ECW-H20332JV-Teil
ECW-H20332JV Preis	ECW-H20332JV Hersteller	ECW-H20332JV Bild	ECW-H20332JV Aktie	ECW-H20332JV Inventar
ECW-H20332JV Neu	ECW-H20332JV Original	ECW-H20332JV garantiert	ECW-H20332JV RFQ	ECW-H20332JV Online bestellen