








	<p><b>ECW-H10362HV</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-H10362HV</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 3600PF 3% 1KVDC RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> 1.ECW-H10362HV.pdf</p>
	<p> 2.ECW-H10362HV.pdf</p>
	<p> 3.ECW-H10362HV.pdf</p>
	<p> 4.ECW-H10362HV.pdf</p>
	<p> 5.ECW-H10362HV.pdf</p>
	<p> 6.ECW-H10362HV.pdf</p>
	<p> 7.ECW-H10362HV.pdf</p>
	<p> 8.ECW-H10362HV.pdf</p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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-H10362HV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 3600PF 3% 1KVDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1000V (1kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±3%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.709" L x 0.236" W (18.00mm x 6.00mm)
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)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	3600pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H10362HV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H10362HV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H10362HV 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-H10362HV E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10333HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 3% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10362HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 3% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10333RJV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10362RHV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 3% 1KVDC RADIAL</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10362JVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10362RJV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 3600PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10333RHV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 3% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10333JV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H10362HV Panasonic	ECW-H10362HV Datenblatt	ECW-H10362HV-Datenblätter	ECW-H10362HV PDF	Panasonic ECW-H10362HV
ECW-H10362HV Electronic	ECW-H10362HV-Komponenten	ECW-H10362HV-Verteiler	ECW-H10362HV-Bild	ECW-H10362HV-Teil
ECW-H10362HV Preis	ECW-H10362HV Hersteller	ECW-H10362HV Bild	ECW-H10362HV Aktie	ECW-H10362HV Inventar
ECW-H10362HV Neu	ECW-H10362HV Original	ECW-H10362HV garantiert	ECW-H10362HV RFQ	ECW-H10362HV 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