

	<p><b>ECW-H10623RHV</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-H10623RHV</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 0.062UF 3% 1KVDC RADIAL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ECW-H10623RHV.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>

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-H10623RHV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.062UF 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	0.906" L x 0.374" W (23.00mm x 9.50mm)
Serie	ECW-H(V)
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.906" (23.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.062µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H10623RHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H10623RHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H10623RHV 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-H10623RHV 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-H10623HV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.062UF 3% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10622RJV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6200PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10623JV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.062UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10623JVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.062UF 5% 1KVDC RADIAL</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10682JV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6800PF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10682HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6800PF 3% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10623RJV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.062UF 5% 1KVDC RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-H10623HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.062UF 3% 1KVDC RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H10623RHV Panasonic	ECW-H10623RHV Datenblatt	ECW-H10623RHV-Datenblätter	ECW-H10623RHV PDF	Panasonic ECW-H10623RHV
ECW-H10623RHV Electronic	ECW-H10623RHV-Komponenten	ECW-H10623RHV-Verteiler	ECW-H10623RHV-Bild	ECW-H10623RHV-Teil
ECW-H10623RHV Preis	ECW-H10623RHV Hersteller	ECW-H10623RHV Bild	ECW-H10623RHV Aktie	ECW-H10623RHV Inventar
ECW-H10623RHV Neu	ECW-H10623RHV Original	ECW-H10623RHV garantiert	ECW-H10623RHV RFQ	ECW-H10623RHV 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