









	<h2>ECW-H16203HL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-H16203HL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.02UF 3% 1.6KVDC RAD</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-H16203HL
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.02UF 3% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	1200V (1.2kV)
Toleranz	±3%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.906" L x 0.354" W (23.00mm x 9.00mm)
Serie	ECW-H(L)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 110°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.787" (20.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.02µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H16203HL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H16203HL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H16203HL 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-H16203HL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-H16203HV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.02UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>ECW-H16203HVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.02UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>ECW-H16203JV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.02UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>ECW-H16202JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 2000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p><b>ECW-H16203JL</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.02UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>ECW-H16202RJV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 2000PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>ECW-H16203JVB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.02UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p><b>ECW-H16202RHV</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 2000PF 3% 1.6KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H16203HL Panasonic	ECW-H16203HL Datenblatt	ECW-H16203HL-Datenblätter	ECW-H16203HL PDF	Panasonic ECW-H16203HL
ECW-H16203HL Electronic	ECW-H16203HL-Komponenten	ECW-H16203HL-Verteiler	ECW-H16203HL-Bild	ECW-H16203HL-Teil
ECW-H16203HL Preis	ECW-H16203HL Hersteller	ECW-H16203HL Bild	ECW-H16203HL Aktie	ECW-H16203HL Inventar
ECW-H16203HL Neu	ECW-H16203HL Original	ECW-H16203HL garantiert	ECW-H16203HL RFQ	ECW-H16203HL Online bestellen