









	ECW-H16113RHV
	Hersteller-Teilenummer: ECW-H16113RHV
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Panasonic
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.011UF 3% 1.6KVDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  ECW-H16113RHV.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-H16113RHV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.011UF 3% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±3%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.906" L x 0.335" W (23.00mm x 8.50mm)
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)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.011µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H16113RHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H16113RHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H16113RHV 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-H16113RHV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECW-H16122HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16113HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16122HL Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16122HVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 3% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>ECW-H16113RJV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16113JL Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16113JVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.011UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16122JL Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H16113RHV Panasonic	ECW-H16113RHV Datenblatt	ECW-H16113RHV-Datenblätter	ECW-H16113RHV PDF	Panasonic ECW-H16113RHV
ECW-H16113RHV Electronic	ECW-H16113RHV-Komponenten	ECW-H16113RHV-Verteiler	ECW-H16113RHV-Bild	ECW-H16113RHV-Teil
ECW-H16113RHV Preis	ECW-H16113RHV Hersteller	ECW-H16113RHV Bild	ECW-H16113RHV Aktie	ECW-H16113RHV Inventar
ECW-H16113RHV Neu	ECW-H16113RHV Original	ECW-H16113RHV garantiert	ECW-H16113RHV RFQ	ECW-H16113RHV Online bestellen