



	<p>ECW-H16272RHV</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ECW-H16272RHV</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Panasonic</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 2700PF 3% 1.6KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  ECW-H16272RHV.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-H16272RHV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 2700PF 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	0.709" L x 0.276" W (18.00mm x 7.00mm)
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)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2700pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H16272RHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H16272RHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H16272RHV 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-H16272RHV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECW-H16273HVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.027UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H16272HVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 2700PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16272JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 2700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H16272HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 2700PF 3% 1.6KVDC RAD</p>
<p>Panasonic</p> <p>ECW-H16272RJV Panasonic Electronic Components CAP FILM 2700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16273JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.027UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H16272JL Panasonic Electronic Components CAP FILM 2700PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H16273HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.027UF 3% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H16272RHV Panasonic	ECW-H16272RHV Datenblatt	ECW-H16272RHV-Datenblätter	ECW-H16272RHV PDF	Panasonic ECW-H16272RHV
ECW-H16272RHV Electronic	ECW-H16272RHV-Komponenten	ECW-H16272RHV-Verteiler	ECW-H16272RHV-Bild	ECW-H16272RHV-Teil
ECW-H16272RHV Preis	ECW-H16272RHV Hersteller	ECW-H16272RHV Bild	ECW-H16272RHV Aktie	ECW-H16272RHV Inventar
ECW-H16272RHV Neu	ECW-H16272RHV Original	ECW-H16272RHV garantiert	ECW-H16272RHV RFQ	ECW-H16272RHV Online bestellen