










	Hersteller-Teilenummer: ECW-H16222RHV
	Hersteller / Marke: Panasonic
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Teil der Beschreibung: CAP FILM 2200PF 3% 1.6KVDC RAD
	Datenblätter:  ECW-H16222RHV.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-H16222RHV
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 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 0.256" W (18.00mm x 6.50mm)
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)	0.728" (18.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H16222RHV Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H16222RHV-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H16222RHV 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-H16222RHV E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECW-H16223JL Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16223HL Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	  <p>ECW-H16222JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16222RJV Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
 <p>ECW-H16223HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16222HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16223HVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-H16222JL Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H16222RHV Panasonic	ECW-H16222RHV Datenblatt	ECW-H16222RHV-Datenblätter	ECW-H16222RHV PDF	Panasonic ECW-H16222RHV
ECW-H16222RHV Electronic	ECW-H16222RHV-Komponenten	ECW-H16222RHV-Verteiler	ECW-H16222RHV-Bild	ECW-H16222RHV-Teil
ECW-H16222RHV Preis	ECW-H16222RHV Hersteller	ECW-H16222RHV Bild	ECW-H16222RHV Aktie	ECW-H16222RHV Inventar
ECW-H16222RHV Neu	ECW-H16222RHV Original	ECW-H16222RHV garantiert	ECW-H16222RHV RFQ	ECW-H16222RHV 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