

	ECW-HA3C912H4
	Hersteller-Teilenummer: ECW-HA3C912H4
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Panasonic
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 9100PF 3% 1.6KVDC RAD
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  ECW-HA3C912H4.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-HA3C912H4
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 9100PF 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	0.701" L x 0.280" W (17.80mm x 7.10mm)
Serie	ECW-H(A)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	9100pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-HA3C912H4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-HA3C912H4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-HA3C912H4 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-HA3C912H4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C822J Panasonic Electronic Components CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912HB Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912H Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912J4 Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 5% 1.6KVDC RAD</p>
<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912HQ Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912J Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C822JB Panasonic Electronic Components CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C822J4 Panasonic Electronic Components CAP FILM 8200PF 5% 1.6KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-HA3C912H4 Panasonic	ECW-HA3C912H4 Datenblatt	ECW-HA3C912H4-Datenblätter	ECW-HA3C912H4 PDF	Panasonic ECW-HA3C912H4
ECW-HA3C912H4 Electronic	ECW-HA3C912H4-Komponenten	ECW-HA3C912H4-Verteiler	ECW-HA3C912H4-Bild	ECW-HA3C912H4-Teil
ECW-HA3C912H4 Preis	ECW-HA3C912H4 Hersteller	ECW-HA3C912H4 Bild	ECW-HA3C912H4 Aktie	ECW-HA3C912H4 Inventar
ECW-HA3C912H4 Neu	ECW-HA3C912H4 Original	ECW-HA3C912H4 garantiert	ECW-HA3C912H4 RFQ	ECW-HA3C912H4 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