



	<h2>ECW-HA3C912JB</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ECW-HA3C912JB</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 9100PF 5% 1.6KVDC RAD</p> <p>Datenblätter:  ECW-HA3C912JB.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-HA3C912JB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 9100PF 5% 1.6KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1600V (1.6kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
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	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	9100pF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-HA3C912JB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-HA3C912JB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-HA3C912JB 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-HA3C912JB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912JQ Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 5% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-HC3B104JA Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912H4 Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-HC3B124JA Panasonic CAP FILM 0.12UF 5% 1.25KVDC RAD</p>
<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912HB Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HA3C912HQ Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.6KVDC RAD</p>	 <p>ECW-HC3B803JA Panasonic CAP FILM 0.08UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-HC3B114JA Panasonic CAP FILM 0.11UF 5% 1.25KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-HA3C912JB Panasonic	ECW-HA3C912JB Datenblatt	ECW-HA3C912JB-Datenblätter	ECW-HA3C912JB PDF	Panasonic ECW-HA3C912JB
ECW-HA3C912JB Electronic	ECW-HA3C912JB-Komponenten	ECW-HA3C912JB-Verteiler	ECW-HA3C912JB-Bild	ECW-HA3C912JB-Teil
ECW-HA3C912JB Preis	ECW-HA3C912JB Hersteller	ECW-HA3C912JB Bild	ECW-HA3C912JB Aktie	ECW-HA3C912JB Inventar
ECW-HA3C912JB Neu	ECW-HA3C912JB Original	ECW-HA3C912JB garantiert	ECW-HA3C912JB RFQ	ECW-HA3C912JB 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