

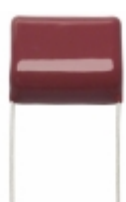
	<p>ECW-H12823HVB</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ECW-H12823HVB</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Panasonic</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.082UF 3% 1.25KVDC RAD</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  ECW-H12823HVB.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-H12823HVB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 3% 1.25KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±3%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.102" L x 0.551" W (28.00mm x 14.00mm)
Serie	ECW-H(V)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.689" (17.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.083" (27.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	High Frequency, Switching

ECW-H12823HVB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-H12823HVB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-H12823HVB 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-H12823HVB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Panasonic</p> <p>ECW-H12822RHV Panasonic Electronic Components CAP FILM 8200PF 3% 1.25KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H12912HV Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.25KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H12822RJV Panasonic Electronic Components CAP FILM 8200PF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H12912HVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.25KVDC RAD</p>
 <p>ECW-H12823JV Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.082UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H12823JVB Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.082UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p>PANAVISE</p> <p>ECW-H12822RJV Panasonic Electronic Components CAP FILM 8200PF 5% 1.25KVDC RAD</p>	<p>Panasonic</p> <p>ECW-H12912HL Panasonic Electronic Components CAP FILM 9100PF 3% 1.25KVDC RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-H12823HVB Panasonic	ECW-H12823HVB Datenblatt	ECW-H12823HVB-Datenblätter	ECW-H12823HVB PDF	Panasonic ECW-H12823HVB
ECW-H12823HVB Electronic	ECW-H12823HVB-Komponenten	ECW-H12823HVB-Verteiler	ECW-H12823HVB-Bild	ECW-H12823HVB-Teil
ECW-H12823HVB Preis	ECW-H12823HVB Hersteller	ECW-H12823HVB Bild	ECW-H12823HVB Aktie	ECW-H12823HVB Inventar
ECW-H12823HVB Neu	ECW-H12823HVB Original	ECW-H12823HVB garantiert	ECW-H12823HVB RFQ	ECW-H12823HVB 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