











	ECW-FD2J563JB
	Hersteller-Teilenummer: ECW-FD2J563JB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Panasonic
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.056UF 5% 630V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ECW-FD2J563JB.pdf  2.ECW-FD2J563JB.pdf  3.ECW-FD2J563JB.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J563JB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.056UF 5% 630V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.496" L x 0.185" W (12.60mm x 4.70mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J563JB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.516" (13.10mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.056µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J563JB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J563JB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J563JB 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-FD2J563JB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECW-FD2J563KQ Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p>ECW-FD2J563K4 Panasonic CAP FILM 0.056UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J563KB Panasonic CAP FILM 0.056UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J475KQ Panasonic CAP FILM 4.7UF 10% 630V RADIAL</p>
 <p>ECW-FD2J564J Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p>ECW-FD2J475KB Panasonic CAP FILM 4.7UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J475KC Panasonic CAP FILM 4.7UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J475K Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J563JB Panasonic	ECW-FD2J563JB Datenblatt	ECW-FD2J563JB-Datenblätter	ECW-FD2J563JB PDF	Panasonic ECW-FD2J563JB
ECW-FD2J563JB Electronic	ECW-FD2J563JB-Komponenten	ECW-FD2J563JB-Verteiler	ECW-FD2J563JB-Bild	ECW-FD2J563JB-Teil
ECW-FD2J563JB Preis	ECW-FD2J563JB Hersteller	ECW-FD2J563JB Bild	ECW-FD2J563JB Aktie	ECW-FD2J563JB Inventar
ECW-FD2J563JB Neu	ECW-FD2J563JB Original	ECW-FD2J563JB garantiert	ECW-FD2J563JB RFQ	ECW-FD2J563JB 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