








	<b>ECW-FD2J823J4</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J823J4
	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.082UF 5% 630V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-FD2J823J4.pdf</a>
	<a href="#">2.ECW-FD2J823J4.pdf</a>
	<a href="#">3.ECW-FD2J823J4.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J823J4
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.082UF 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 0.213" W (12.60mm x 5.40mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J823J4
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)	0.343" (8.70mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.082µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.082µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J823J4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J823J4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J823J4 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-FD2J823J4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-FD2J684K4</b> Panasonic CAP FILM 0.68UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J684KB</b> Panasonic CAP FILM 0.68UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J823JQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p><b>ECW-FD2J823K4</b> Panasonic CAP FILM 0.082UF 10% 630V RADIAL</p>
 <p><b>ECW-FD2J684K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p><b>ECW-FD2J823KQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p><b>ECW-FD2J684KQ</b> Panasonic CAP FILM 0.68UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J823JB</b> Panasonic CAP FILM 0.082UF 5% 630V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J823J4 Panasonic	ECW-FD2J823J4 Datenblatt	ECW-FD2J823J4-Datenblätter	ECW-FD2J823J4 PDF	Panasonic ECW-FD2J823J4
ECW-FD2J823J4 Electronic	ECW-FD2J823J4-Komponenten	ECW-FD2J823J4-Verteiler	ECW-FD2J823J4-Bild	ECW-FD2J823J4-Teil
ECW-FD2J823J4 Preis	ECW-FD2J823J4 Hersteller	ECW-FD2J823J4 Bild	ECW-FD2J823J4 Aktie	ECW-FD2J823J4 Inventar
ECW-FD2J823J4 Neu	ECW-FD2J823J4 Original	ECW-FD2J823J4 garantiert	ECW-FD2J823J4 RFQ	ECW-FD2J823J4 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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