











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J105QQ
	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ECW-FD2J105QQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ECW-FD2J105QQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ECW-FD2J105QQ.pdf</a></li> </ul>
	<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-FD2J105QQ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.996" L x 0.331" W (25.30mm x 8.40mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J105QQ
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.807" (20.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	1µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP), Metallized
Kapazität	1µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J105QQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J105QQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J105QQ 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-FD2J105QQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-FD2J105QB</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J124J4</b> Panasonic CAP FILM 0.12UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J124JQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p><b>ECW-FD2J105QC</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>
 <p><b>ECW-FD2J105Q1</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105PQ</b> Panasonic CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J124KB</b> Panasonic CAP FILM 0.12UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J124K4</b> Panasonic CAP FILM 0.12UF 10% 630V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J105QQ Panasonic	ECW-FD2J105QQ Datenblatt	ECW-FD2J105QQ-Datenblätter	ECW-FD2J105QQ PDF	Panasonic ECW-FD2J105QQ
ECW-FD2J105QQ Electronic	ECW-FD2J105QQ-Komponenten	ECW-FD2J105QQ-Verteiler	ECW-FD2J105QQ-Bild	ECW-FD2J105QQ-Teil
ECW-FD2J105QQ Preis	ECW-FD2J105QQ Hersteller	ECW-FD2J105QQ Bild	ECW-FD2J105QQ Aktie	ECW-FD2J105QQ Inventar
ECW-FD2J105QQ Neu	ECW-FD2J105QQ Original	ECW-FD2J105QQ garantiert	ECW-FD2J105QQ RFQ	ECW-FD2J105QQ 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