











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J105PQ
	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.ECW-FD2J105PQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.ECW-FD2J105PQ.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.ECW-FD2J105PQ.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-FD2J105PQ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±5%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.701" L x 0.441" W (17.80mm x 11.20mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J105PQ
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.591" (15.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	1.224" (31.10mm)
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-FD2J105PQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J105PQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J105PQ 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-FD2J105PQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-FD2J105Q1</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105KC</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105Q4</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105QB</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>
 <p><b>ECW-FD2J105QC</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105P4</b> Panasonic CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105PB</b> Panasonic CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J105KQ</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ECW-FD2J105PQ Panasonic	ECW-FD2J105PQ Datenblatt	ECW-FD2J105PQ-Datenblätter	ECW-FD2J105PQ PDF	Panasonic ECW-FD2J105PQ
ECW-FD2J105PQ Electronic	ECW-FD2J105PQ-Komponenten	ECW-FD2J105PQ-Verteiler	ECW-FD2J105PQ-Bild	ECW-FD2J105PQ-Teil
ECW-FD2J105PQ Preis	ECW-FD2J105PQ Hersteller	ECW-FD2J105PQ Bild	ECW-FD2J105PQ Aktie	ECW-FD2J105PQ Inventar
ECW-FD2J105PQ Neu	ECW-FD2J105PQ Original	ECW-FD2J105PQ garantiert	ECW-FD2J105PQ RFQ	ECW-FD2J105PQ 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