



	<p><b>ECW-FD2J105Q1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J105Q1</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.ECW-FD2J105Q1.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.ECW-FD2J105Q1.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.ECW-FD2J105Q1.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J105Q1
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	0.701" L x 0.441" W (17.80mm x 11.20mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J105Q1
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)	0.693" (17.60mm)
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-FD2J105Q1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J105Q1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J105Q1 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-FD2J105Q1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105QQ</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105KQ</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105P4</b> Panasonic CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105QC</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>
<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105PB</b> Panasonic CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105P1</b> Panasonic CAP FILM 1UF 5% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105Q4</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>	<p><b>Panasonic</b></p> <p><b>ECW-FD2J105QB</b> Panasonic CAP FILM 1UF 10% 630V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J105Q1 Panasonic	ECW-FD2J105Q1 Datenblatt	ECW-FD2J105Q1-Datenblätter	ECW-FD2J105Q1 PDF	Panasonic ECW-FD2J105Q1
ECW-FD2J105Q1 Electronic	ECW-FD2J105Q1-Komponenten	ECW-FD2J105Q1-Verteiler	ECW-FD2J105Q1-Bild	ECW-FD2J105Q1-Teil
ECW-FD2J105Q1 Preis	ECW-FD2J105Q1 Hersteller	ECW-FD2J105Q1 Bild	ECW-FD2J105Q1 Aktie	ECW-FD2J105Q1 Inventar
ECW-FD2J105Q1 Neu	ECW-FD2J105Q1 Original	ECW-FD2J105Q1 garantiert	ECW-FD2J105Q1 RFQ	ECW-FD2J105Q1 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