








	<h2 style="color: #e67e22;">ECW-FD2J475KC</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-FD2J475KC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 4.7UF 10% 630V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-FD2J475KC.pdf</a> <a href="#">2.ECW-FD2J475KC.pdf</a> <a href="#">3.ECW-FD2J475KC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J475KC
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 4.7UF 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 0.720" W (25.30mm x 18.30mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J475KC
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)	1.000" (25.40mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	4.7µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J475KC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J475KC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J475KC 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-FD2J475KC E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ECW-FD2J563JQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA	  <b>ECW-FD2J475JQ</b> Panasonic CAP FILM 4.7UF 5% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J475KQ</b> Panasonic CAP FILM 4.7UF 10% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J475JC</b> Panasonic CAP FILM 4.7UF 5% 630V RADIAL
  <b>ECW-FD2J563JB</b> Panasonic CAP FILM 0.056UF 5% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J563K4</b> Panasonic CAP FILM 0.056UF 10% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J475K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA	  <b>ECW-FD2J563J4</b> Panasonic CAP FILM 0.056UF 5% 630V RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J475KC Panasonic	ECW-FD2J475KC Datenblatt	ECW-FD2J475KC-Datenblätter	ECW-FD2J475KC PDF	Panasonic ECW-FD2J475KC
ECW-FD2J475KC Electronic	ECW-FD2J475KC-Komponenten	ECW-FD2J475KC-Verteiler	ECW-FD2J475KC-Bild	ECW-FD2J475KC-Teil
ECW-FD2J475KC Preis	ECW-FD2J475KC Hersteller	ECW-FD2J475KC Bild	ECW-FD2J475KC Aktie	ECW-FD2J475KC Inventar
ECW-FD2J475KC Neu	ECW-FD2J475KC Original	ECW-FD2J475KC garantiert	ECW-FD2J475KC RFQ	ECW-FD2J475KC 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