








	<h2 style="color: red;">ECW-FD2J474JQ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECW-FD2J474JQ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.47UF 5% 630V RADIAL
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-FD2J474JQ.pdf</a> <a href="#">2.ECW-FD2J474JQ.pdf</a> <a href="#">3.ECW-FD2J474JQ.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-FD2J474JQ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.47UF 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 0.307" W (17.80mm x 7.80mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J474JQ
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)	0.776" (19.70mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.47µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.47µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J474JQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J474JQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J474JQ 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-FD2J474JQ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>ECW-FD2J474KC</b> Panasonic CAP FILM 0.47UF 10% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J473KQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA	  <b>ECW-FD2J474KB</b> Panasonic CAP FILM 0.47UF 10% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J474KQ</b> Panasonic CAP FILM 0.47UF 10% 630V RADIAL
  <b>ECW-FD2J474JB</b> Panasonic CAP FILM 0.47UF 5% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J474K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA	  <b>ECW-FD2J474JC</b> Panasonic CAP FILM 0.47UF 5% 630V RADIAL	  <b>ECW-FD2J474J</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECW-FD2J474JQ Panasonic	ECW-FD2J474JQ Datenblatt	ECW-FD2J474JQ-Datenblätter	ECW-FD2J474JQ PDF	Panasonic ECW-FD2J474JQ
ECW-FD2J474JQ Electronic	ECW-FD2J474JQ-Komponenten	ECW-FD2J474JQ-Verteiler	ECW-FD2J474JQ-Bild	ECW-FD2J474JQ-Teil
ECW-FD2J474JQ Preis	ECW-FD2J474JQ Hersteller	ECW-FD2J474JQ Bild	ECW-FD2J474JQ Aktie	ECW-FD2J474JQ Inventar
ECW-FD2J474JQ Neu	ECW-FD2J474JQ Original	ECW-FD2J474JQ garantiert	ECW-FD2J474JQ RFQ	ECW-FD2J474JQ 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