











	ECW-FD2J334KB
	Hersteller-Teilenummer: ECW-FD2J334KB
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: Panasonic
	Teil der Beschreibung: CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ECW-FD2J334KB.pdf  2.ECW-FD2J334KB.pdf  3.ECW-FD2J334KB.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECW-FD2J334KB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.33UF 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 0.260" W (17.80mm x 6.60mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J334KB
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.33µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J334KB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J334KB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J334KB 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-FD2J334KB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECW-FD2J334J Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p>ECW-FD2J334JB Panasonic CAP FILM 0.33UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J334JC Panasonic CAP FILM 0.33UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J335J Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>
 <p>ECW-FD2J335JC Panasonic CAP FILM 3.3UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J334K Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p>ECW-FD2J334KQ Panasonic CAP FILM 0.33UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p>ECW-FD2J334JQ Panasonic CAP FILM 0.33UF 5% 630V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECW-FD2J334KB Panasonic | ECW-FD2J334KB Datenblatt | ECW-FD2J334KB-Datenblätter | ECW-FD2J334KB PDF | Panasonic ECW-FD2J334KB |
| ECW-FD2J334KB Electronic | ECW-FD2J334KB-Komponenten | ECW-FD2J334KB-Verteiler | ECW-FD2J334KB-Bild | ECW-FD2J334KB-Teil |
| ECW-FD2J334KB Preis | ECW-FD2J334KB Hersteller | ECW-FD2J334KB Bild | ECW-FD2J334KB Aktie | ECW-FD2J334KB Inventar |
| ECW-FD2J334KB Neu | ECW-FD2J334KB Original | ECW-FD2J334KB garantiert | ECW-FD2J334KB RFQ | ECW-FD2J334KB Online bestellen |