








	<b>ECW-FD2J564KC</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> ECW-FD2J564KC
	<b>Hersteller / Marke:</b> Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP FILM 0.56UF 10% 630V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECW-FD2J564KC.pdf</a>
	<a href="#">2.ECW-FD2J564KC.pdf</a>
	<a href="#">3.ECW-FD2J564KC.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-FD2J564KC
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.56UF 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 0.331" W (17.80mm x 8.40mm)
Serie	ECW-F(D)
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Andere Namen	ECWFD2J564KC
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)	0.583" (14.80mm)
Eigenschaften	-
Dielektrikummaterial	Polypropylene (PP), Metallized
detaillierte Beschreibung	0.56µF Film Capacitor 630V Polypropylene (PP),
Kapazität	0.56µF
Anwendungen	EMI, RFI Suppression; High Frequency, Switching; High

ECW-FD2J564KC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECW-FD2J564KC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECW-FD2J564KC 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-FD2J564KC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECW-FD2J564JC</b> Panasonic CAP FILM 0.56UF 5% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J683K4</b> Panasonic CAP FILM 0.068UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J564K4</b> Panasonic CAP FILM 0.56UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J564JQ</b> Panasonic CAP FILM 0.56UF 5% 630V RADIAL</p>
 <p><b>ECW-FD2J683JQ</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>	 <p><b>ECW-FD2J564KQ</b> Panasonic CAP FILM 0.56UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J564KB</b> Panasonic CAP FILM 0.56UF 10% 630V RADIAL</p>	 <p><b>ECW-FD2J564K</b> Panasonic METALLIZED POLYPROPYLENE FILM CA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

ECW-FD2J564KC Panasonic	ECW-FD2J564KC Datenblatt	ECW-FD2J564KC-Datenblätter	ECW-FD2J564KC PDF	Panasonic ECW-FD2J564KC
ECW-FD2J564KC Electronic	ECW-FD2J564KC-Komponenten	ECW-FD2J564KC-Verteiler	ECW-FD2J564KC-Bild	ECW-FD2J564KC-Teil
ECW-FD2J564KC Preis	ECW-FD2J564KC Hersteller	ECW-FD2J564KC Bild	ECW-FD2J564KC Aktie	ECW-FD2J564KC Inventar
ECW-FD2J564KC Neu	ECW-FD2J564KC Original	ECW-FD2J564KC garantiert	ECW-FD2J564KC RFQ	ECW-FD2J564KC Online bestellen