








	<h2 style="color: red;">ECQ-E2333KFW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-E2333KFW
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>	1.ECQ-E2333KFW.pdf
		2.ECQ-E2333KFW.pdf
		3.ECQ-E2333KFW.pdf
		4.ECQ-E2333KFW.pdf
		5.ECQ-E2333KFW.pdf
		6.ECQ-E2333KFW.pdf
7.ECQ-E2333KFW.pdf		
8.ECQ-E2333KFW.pdf		
<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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-E2333KFW
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	250V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.406" L x 0.177" W (10.30mm x 4.50mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E2333KFW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E2333KFW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E2333KFW Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ECQ-E2333KFW E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ECQ-E2333KF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	 <b>ECQ-E2333KBB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	 <b>ECQ-E2333KF9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	 <b>ECQ-E2334JB3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL
 <b>ECQ-E2333RJF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 5% 250VDC RAD	 <b>ECQ-E2333KS</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD	 <b>ECQ-E2334JB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.33UF 5% 250VDC RADIAL	 <b>ECQ-E2333KF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.033UF 10% 250VDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E2333KFW Panasonic	ECQ-E2333KFW Datenblatt	ECQ-E2333KFW-Datenblätter	ECQ-E2333KFW PDF	Panasonic ECQ-E2333KFW
ECQ-E2333KFW Electronic	ECQ-E2333KFW-Komponenten	ECQ-E2333KFW-Verteiler	ECQ-E2333KFW-Bild	ECQ-E2333KFW-Teil
ECQ-E2333KFW Preis	ECQ-E2333KFW Hersteller	ECQ-E2333KFW Bild	ECQ-E2333KFW Aktie	ECQ-E2333KFW Inventar
ECQ-E2333KFW Neu	ECQ-E2333KFW Original	ECQ-E2333KFW garantiert	ECQ-E2333KFW RFQ	ECQ-E2333KFW 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