








	<h2 style="color: red;">ECQ-E2103KF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-E2103KF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECQ-E2103KF.pdf</a>
		<a href="#">2.ECQ-E2103KF.pdf</a>
		<a href="#">3.ECQ-E2103KF.pdf</a>
		<a href="#">4.ECQ-E2103KF.pdf</a>
		<a href="#">5.ECQ-E2103KF.pdf</a>
		<a href="#">6.ECQ-E2103KF.pdf</a>
		<a href="#">7.ECQ-E2103KF.pdf</a>
		<a href="#">8.ECQ-E2103KF.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	ECQ-E2103KF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 10000PF 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 0.169" W (10.30mm x 4.30mm)
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)	0.331" (8.40mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	10000pF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E2103KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E2103KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E2103KF 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-E2103KF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>ECQ-E2103KS</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2103KF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2103JFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2103KBB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-E2103JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 5% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2103KF9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2103KB3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E2103KB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 10% 250VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                        |                         |                          |                   |                              |
|------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| ECQ-E2103KF Panasonic  | ECQ-E2103KF Datenblatt  | ECQ-E2103KF-Datenblätter | ECQ-E2103KF PDF   | Panasonic ECQ-E2103KF        |
| ECQ-E2103KF Electronic | ECQ-E2103KF-Komponenten | ECQ-E2103KF-Verteiler    | ECQ-E2103KF-Bild  | ECQ-E2103KF-Teil             |
| ECQ-E2103KF Preis      | ECQ-E2103KF Hersteller  | ECQ-E2103KF Bild         | ECQ-E2103KF Aktie | ECQ-E2103KF Inventar         |
| ECQ-E2103KF Neu        | ECQ-E2103KF Original    | ECQ-E2103KF garantiert   | ECQ-E2103KF RFQ   | ECQ-E2103KF Online bestellen |