
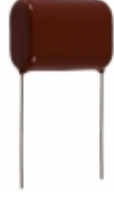





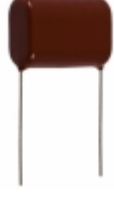

	<h2 style="color: red;">ECQ-E12222KF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-E12222KF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 2200PF 10% 1.25KVDC RAD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECQ-E12222KF.pdf</a>	
	<a href="#">2.ECQ-E12222KF.pdf</a>	
	<a href="#">3.ECQ-E12222KF.pdf</a>	
	<a href="#">4.ECQ-E12222KF.pdf</a>	
	<a href="#">5.ECQ-E12222KF.pdf</a>	
	<a href="#">6.ECQ-E12222KF.pdf</a>	
	<a href="#">7.ECQ-E12222KF.pdf</a>	
	<a href="#">8.ECQ-E12222KF.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-E12222KF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 2200PF 10% 1.25KVDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	1250V (1.25kV)
Nennspannung - AC	125V
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.610" L x 0.236" W (15.50mm x 6.00mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E12222KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E12222KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E12222KF 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-E12222KF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ECQ-E12184JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 5% 1.25KVDC RAD	 <b>ECQ-E12222KFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 10% 1.25KVDC RAD	 <b>ECQ-E12223JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 1.25KVDC RAD	 <b>ECQ-E12222JF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 5% 1.25KVDC RAD
 <b>ECQ-E12223JE</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 1.25KVDC RAD	 <b>ECQ-E12222RJF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 5% 1.25KVDC RAD	 <b>ECQ-E12184KF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.18UF 10% 1.25KVDC RAD	 <b>ECQ-E12222RKF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 2200PF 10% 1.25KVDC RAD

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| ECQ-E12222KF Panasonic  | ECQ-E12222KF Datenblatt  | ECQ-E12222KF-Datenblätter | ECQ-E12222KF PDF   | Panasonic ECQ-E12222KF        |
| ECQ-E12222KF Electronic | ECQ-E12222KF-Komponenten | ECQ-E12222KF-Verteiler    | ECQ-E12222KF-Bild  | ECQ-E12222KF-Teil             |
| ECQ-E12222KF Preis      | ECQ-E12222KF Hersteller  | ECQ-E12222KF Bild         | ECQ-E12222KF Aktie | ECQ-E12222KF Inventar         |
| ECQ-E12222KF Neu        | ECQ-E12222KF Original    | ECQ-E12222KF garantiert   | ECQ-E12222KF RFQ   | ECQ-E12222KF Online bestellen |