








	<h2 style="color: red;">ECQ-E12104KFB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-E12104KFB
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.1UF 10% 1.25KVDC RAD
	<b>Datenblätter:</b>	1.ECQ-E12104KFB.pdf
		2.ECQ-E12104KFB.pdf
		3.ECQ-E12104KFB.pdf
		4.ECQ-E12104KFB.pdf
		5.ECQ-E12104KFB.pdf
		6.ECQ-E12104KFB.pdf
7.ECQ-E12104KFB.pdf		
8.ECQ-E12104KFB.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	

### Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-E12104KFB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.1UF 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	1.220" L x 0.394" W (31.00mm x 10.00mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.965" (24.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E12104KFB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E12104KFB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E12104KFB 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-E12104KFB E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-E12122KF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 10% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E12122RJF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E12103RKF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 10000PF 1.25KVDC RADIAL</p>	 <p><b>ECQ-E12104KE</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 10% 1.25KVDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-E12104JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E12104KF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.1UF 10% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E12122JF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 5% 1.25KVDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E12122JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 1200PF 5% 1.25KVDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- |                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| ECQ-E12104KFB Panasonic  | ECQ-E12104KFB Datenblatt  | ECQ-E12104KFB-Datenblätter | ECQ-E12104KFB PDF   | Panasonic ECQ-E12104KFB        |
| ECQ-E12104KFB Electronic | ECQ-E12104KFB-Komponenten | ECQ-E12104KFB-Verteiler    | ECQ-E12104KFB-Bild  | ECQ-E12104KFB-Teil             |
| ECQ-E12104KFB Preis      | ECQ-E12104KFB Hersteller  | ECQ-E12104KFB Bild         | ECQ-E12104KFB Aktie | ECQ-E12104KFB Inventar         |
| ECQ-E12104KFB Neu        | ECQ-E12104KFB Original    | ECQ-E12104KFB garantiert   | ECQ-E12104KFB RFQ   | ECQ-E12104KFB 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