








	<h2 style="color: red;">ECQ-E6223KF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-E6223KF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECQ-E6223KF.pdf</a>
		<a href="#">2.ECQ-E6223KF.pdf</a>
		<a href="#">3.ECQ-E6223KF.pdf</a>
		<a href="#">4.ECQ-E6223KF.pdf</a>
		<a href="#">5.ECQ-E6223KF.pdf</a>
		<a href="#">6.ECQ-E6223KF.pdf</a>
		<a href="#">7.ECQ-E6223KF.pdf</a>
		<a href="#">8.ECQ-E6223KF.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ECQ-E6223KF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	630V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.472" L x 0.209" W (12.00mm x 5.30mm)
Serie	ECQ-E(F)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	0.022µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E6223KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E6223KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E6223KF 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-E6223KF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECQ-E6223JF9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6223JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6223JFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6223KF9</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>
 <p><b>ECQ-E6223KF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6223JF3</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 5% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6223KFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>	 <p><b>ECQ-E6223KFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.022UF 10% 630VDC RAD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E6223KF Panasonic	ECQ-E6223KF Datenblatt	ECQ-E6223KF-Datenblätter	ECQ-E6223KF PDF	Panasonic ECQ-E6223KF
ECQ-E6223KF Electronic	ECQ-E6223KF-Komponenten	ECQ-E6223KF-Verteiler	ECQ-E6223KF-Bild	ECQ-E6223KF-Teil
ECQ-E6223KF Preis	ECQ-E6223KF Hersteller	ECQ-E6223KF Bild	ECQ-E6223KF Aktie	ECQ-E6223KF Inventar
ECQ-E6223KF Neu	ECQ-E6223KF Original	ECQ-E6223KF garantiert	ECQ-E6223KF RFQ	ECQ-E6223KF 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