








	<h2 style="color: red;">ECQ-E1685KF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECQ-E1685KF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>		<a href="#">1.ECQ-E1685KF.pdf</a>
		<a href="#">2.ECQ-E1685KF.pdf</a>
		<a href="#">3.ECQ-E1685KF.pdf</a>
		<a href="#">4.ECQ-E1685KF.pdf</a>
		<a href="#">5.ECQ-E1685KF.pdf</a>
		<a href="#">6.ECQ-E1685KF.pdf</a>
		<a href="#">7.ECQ-E1685KF.pdf</a>
		<a href="#">8.ECQ-E1685KF.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-E1685KF
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Filmkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Nennspannung - DC	100V
Nennspannung - AC	-
Toleranz	±10%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	1.024" L x 0.354" W (26.00mm x 9.00mm)
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)	0.768" (19.50mm)
Eigenschaften	-
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Dielektrikummaterial	Polyester, Metallized
Kapazität	6.8µF
Anwendungen	General Purpose

ECQ-E1685KF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECQ-E1685KF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECQ-E1685KF 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-E1685KF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ECQ-E1685KZ</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL	 <b>ECQ-E1684KZ</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD	 <b>ECQ-E1685JFB</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL	 <b>ECQ-E1684KFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.68UF 10% 100VDC RAD
 <b>ECQ-E1823KF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.082UF 10% 100VDC RAD	 <b>ECQ-E1685KFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6.8UF 10% 100VDC RADIAL	 <b>ECQ-E1823JF</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 0.082UF 5% 100VDC RAD	 <b>ECQ-E1685JFW</b> Panasonic Electronic Components CAP FILM 6.8UF 5% 100VDC RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECQ-E1685KF Panasonic	ECQ-E1685KF Datenblatt	ECQ-E1685KF-Datenblätter	ECQ-E1685KF PDF	Panasonic ECQ-E1685KF
ECQ-E1685KF Electronic	ECQ-E1685KF-Komponenten	ECQ-E1685KF-Verteiler	ECQ-E1685KF-Bild	ECQ-E1685KF-Teil
ECQ-E1685KF Preis	ECQ-E1685KF Hersteller	ECQ-E1685KF Bild	ECQ-E1685KF Aktie	ECQ-E1685KF Inventar
ECQ-E1685KF Neu	ECQ-E1685KF Original	ECQ-E1685KF garantiert	ECQ-E1685KF RFQ	ECQ-E1685KF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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