

	<h2 style="color: red;">EEC-RF0H684N</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EEC-RF0H684N</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Panasonic</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP .68F 5.5V T/H
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EEC-RF0H684N.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	EEC-RF0H684N
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP .68F 5.5V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Elektrische Doppel-Schicht</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	0.846" Dia (21.50mm)
Serie	RF
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	40 Ohm
Kapazität	680mF

EEC-RF0H684N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEC-RF0H684N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEC-RF0H684N Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ EEC-RF0H684N E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>EEC-RF0H105N</b> Panasonic Electronic Components CAP 1F 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-RG0V105V</b> Panasonic Electronic Components CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H</p>	 <p><b>EEC-RG0V105HA</b> Panasonic CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H</p>	 <p><b>EEC-RG0V105H</b> Panasonic Electronic Components CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H</p>
 <p><b>EEC-RF0H684A</b> Panasonic CAP 680MF -20% +80% 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-RF0V684</b> Panasonic Electronic Components CAP 680MF -20% +80% 3.6V T/H</p>	 <p><b>EEC-RF0H105</b> Panasonic Electronic Components CAP 1F 5.5V T/H</p>	 <p><b>EEC-RF0H684</b> Panasonic Electronic Components CAP 680MF -20% +80% 5.5V T/H</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EEC-RF0H684N Panasonic</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N Datenblatt</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N-Datenblätter</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N PDF</a>	<a href="#">Panasonic EEC-RF0H684N</a>
<a href="#">EEC-RF0H684N Electronic</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N-Komponenten</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N-Verteiler</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N-Bild</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N-Teil</a>
<a href="#">EEC-RF0H684N Preis</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N Hersteller</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N Bild</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N Aktie</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N Inventar</a>
<a href="#">EEC-RF0H684N Neu</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N Original</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N garantiert</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N RFQ</a>	<a href="#">EEC-RF0H684N Online bestellen</a>

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