

	<p>EEC-RF0H684A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EEC-RF0H684A</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Panasonic</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP 680MF -20% +80% 5.5V T/H</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  EEC-RF0H684A.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	EEC-RF0H684A
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP 680MF -20% +80% 5.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Elektrische Doppel-Schicht-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	5.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	PC Pins
Größe / Dimension	0.846" Dia (21.50mm)
Serie	RF
Verpackung	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Andere Namen	EECRF0H684A
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	680mF (EDLC) Supercapacitor 5.5V Radial, Can 2000 Hrs
Kapazität	680mF

EEC-RF0H684A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEC-RF0H684A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEC-RF0H684A 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-RF0H684A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EEC-RF0H105 Panasonic Electronic Components CAP 1F 5.5V T/H</p>	 <p>EEC-RF0V684 Panasonic Electronic Components CAP 680MF -20% +80% 3.6V T/H</p>	 <p>EEC-RG0V105H Panasonic Electronic Components CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H</p>	 <p>EEC-RF0H684N Panasonic Electronic Components CAP .68F 5.5V T/H</p>
 <p>EEC-RG0V105HN Panasonic Electronic Components CAP 1F 3.6V T/H</p>	 <p>EEC-RF0H104N Panasonic Electronic Components CAP .1F 5.5V T/H</p>	 <p>EEC-RG0V105HA Panasonic CAP 1F -20% +80% 3.6V T/H</p>	 <p>EEC-RF0H104A Panasonic CAP 100MF -20% +80% 5.5V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEC-RF0H684A Panasonic	EEC-RF0H684A Datenblatt	EEC-RF0H684A-Datenblätter	EEC-RF0H684A PDF	Panasonic EEC-RF0H684A
EEC-RF0H684A Electronic	EEC-RF0H684A-Komponenten	EEC-RF0H684A-Verteiler	EEC-RF0H684A-Bild	EEC-RF0H684A-Teil
EEC-RF0H684A Preis	EEC-RF0H684A Hersteller	EEC-RF0H684A Bild	EEC-RF0H684A Aktie	EEC-RF0H684A Inventar
EEC-RF0H684A Neu	EEC-RF0H684A Original	EEC-RF0H684A garantiert	EEC-RF0H684A RFQ	EEC-RF0H684A Online bestellen