








	<h2 style="color: red;">EEU-FM1V680B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-FM1V680B
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
	<a href="#">2.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
	<a href="#">3.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
	<a href="#">4.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
	<a href="#">5.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
	<a href="#">6.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
	<a href="#">7.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
	<a href="#">8.EEU-FM1V680B.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EEU-FM1V680B</a>
Hersteller	<a href="#">Panasonic</a>
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminiumkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Serie	FM
Brummstrom	318.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	130 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-FM1V680B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FM1V680B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FM1V680B Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEU-FM1V680B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEU-FM1V471</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FM1V681B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FM1V680</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FR0J122</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 6.3V RADIAL</p>
 <p><b>EEU-FM1V561LB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FM1V471B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FM1V680H</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FM1V561L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 560UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EEU-FM1V680B Panasonic</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B Datenblatt</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B-Datenblätter</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B PDF</a>	<a href="#">Panasonic EEU-FM1V680B</a>
<a href="#">EEU-FM1V680B Electronic</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B-Komponenten</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B-Verteiler</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B-Bild</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B-Teil</a>
<a href="#">EEU-FM1V680B Preis</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B Hersteller</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B Bild</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B Aktie</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B Inventar</a>
<a href="#">EEU-FM1V680B Neu</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B Original</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B garantiert</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B RFQ</a>	<a href="#">EEU-FM1V680B 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