











	<h2 style="color: red;">EEU-FC1H220</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-FC1H220
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 1.EEU-FC1H220.pdf	
	 2.EEU-FC1H220.pdf	
	 3.EEU-FC1H220.pdf	
	 4.EEU-FC1H220.pdf	
	 5.EEU-FC1H220.pdf	
	 6.EEU-FC1H220.pdf	
	 7.EEU-FC1H220.pdf	
	 8.EEU-FC1H220.pdf	
<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FC1H220
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	100.8mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.079" (2.00mm)
Scheinwiderstand	1.3 Ohm
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC1H220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1H220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1H220 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-FC1H220 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEU-FC1H182</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H1R0</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H182L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H221B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>EEU-FC1H221</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H220B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H1R0B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H220H</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 50V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC1H220 Panasonic	EEU-FC1H220 Datenblatt	EEU-FC1H220-Datenblätter	EEU-FC1H220 PDF	Panasonic EEU-FC1H220
EEU-FC1H220 Electronic	EEU-FC1H220-Komponenten	EEU-FC1H220-Verteiler	EEU-FC1H220-Bild	EEU-FC1H220-Teil
EEU-FC1H220 Preis	EEU-FC1H220 Hersteller	EEU-FC1H220 Bild	EEU-FC1H220 Aktie	EEU-FC1H220 Inventar
EEU-FC1H220 Neu	EEU-FC1H220 Original	EEU-FC1H220 garantiert	EEU-FC1H220 RFQ	EEU-FC1H220 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