









	<b>EEU-FC1H820BJ</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-FC1H820BJ
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 82UF 20% 50V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.EEU-FC1H820BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">2.EEU-FC1H820BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">3.EEU-FC1H820BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">4.EEU-FC1H820BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">5.EEU-FC1H820BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">6.EEU-FC1H820BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">7.EEU-FC1H820BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">8.EEU-FC1H820BJ.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	EEU-FC1H820BJ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 50V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	315.3mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	234 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC1H820BJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1H820BJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1H820BJ 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-FC1H820BJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEU-FC1H820B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H821</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H681</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H681L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p><b>EEU-FC1J101</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H681B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1H821B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 50V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1J101B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 63V RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EEU-FC1H820BJ Panasonic	EEU-FC1H820BJ Datenblatt	EEU-FC1H820BJ-Datenblätter	EEU-FC1H820BJ PDF	Panasonic EEU-FC1H820BJ
EEU-FC1H820BJ Electronic	EEU-FC1H820BJ-Komponenten	EEU-FC1H820BJ-Verteiler	EEU-FC1H820BJ-Bild	EEU-FC1H820BJ-Teil
EEU-FC1H820BJ Preis	EEU-FC1H820BJ Hersteller	EEU-FC1H820BJ Bild	EEU-FC1H820BJ Aktie	EEU-FC1H820BJ Inventar
EEU-FC1H820BJ Neu	EEU-FC1H820BJ Original	EEU-FC1H820BJ garantiert	EEU-FC1H820BJ RFQ	EEU-FC1H820BJ Online bestellen