









	<b>EEU-FC1V151BJ</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-FC1V151BJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.EEU-FC1V151BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">2.EEU-FC1V151BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">3.EEU-FC1V151BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">4.EEU-FC1V151BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">5.EEU-FC1V151BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">6.EEU-FC1V151BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">7.EEU-FC1V151BJ.pdf</a>	
	 <a href="#">8.EEU-FC1V151BJ.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FC1V151BJ
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	360.8mA @ 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	117 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.492" (12.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	150µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC1V151BJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1V151BJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1V151BJ 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-FC1V151BJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEU-FC1V152</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1V152SB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1V152B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1V152S</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>
 <p><b>EEU-FC1V151B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1V122</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1V152L</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 35V RADIAL</p>	 <p><b>EEU-FC1V122B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 35V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC1V151BJ Panasonic	EEU-FC1V151BJ Datenblatt	EEU-FC1V151BJ-Datenblätter	EEU-FC1V151BJ PDF	Panasonic EEU-FC1V151BJ
EEU-FC1V151BJ Electronic	EEU-FC1V151BJ-Komponenten	EEU-FC1V151BJ-Verteiler	EEU-FC1V151BJ-Bild	EEU-FC1V151BJ-Teil
EEU-FC1V151BJ Preis	EEU-FC1V151BJ Hersteller	EEU-FC1V151BJ Bild	EEU-FC1V151BJ Aktie	EEU-FC1V151BJ Inventar
EEU-FC1V151BJ Neu	EEU-FC1V151BJ Original	EEU-FC1V151BJ garantiert	EEU-FC1V151BJ RFQ	EEU-FC1V151BJ Online bestellen

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