







	<h2 style="color: red;">EEU-FC1A820H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EEU-FC1A820H</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.EEU-FC1A820H.pdf  2.EEU-FC1A820H.pdf  3.EEU-FC1A820H.pdf  4.EEU-FC1A820H.pdf  5.EEU-FC1A820H.pdf  6.EEU-FC1A820H.pdf  7.EEU-FC1A820H.pdf  8.EEU-FC1A820H.pdf <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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FC1A820H
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	113.8mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Scheinwiderstand	800 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.472" (12.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC1A820H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1A820H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1A820H 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-FC1A820H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEU-FC1C101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1A682 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1A682S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1A821 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>EEU-FC1A682SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1A822L Panasonic Electronic Components CAP ALUM 8200UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1A821B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1A820 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC1A820H Panasonic	EEU-FC1A820H Datenblatt	EEU-FC1A820H-Datenblätter	EEU-FC1A820H PDF	Panasonic EEU-FC1A820H
EEU-FC1A820H Electronic	EEU-FC1A820H-Komponenten	EEU-FC1A820H-Verteiler	EEU-FC1A820H-Bild	EEU-FC1A820H-Teil
EEU-FC1A820H Preis	EEU-FC1A820H Hersteller	EEU-FC1A820H Bild	EEU-FC1A820H Aktie	EEU-FC1A820H Inventar
EEU-FC1A820H Neu	EEU-FC1A820H Original	EEU-FC1A820H garantiert	EEU-FC1A820H RFQ	EEU-FC1A820H 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