

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-FC1C182SB









Hersteller-Teilenummer:	EEU-FC1C182SB
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL
Datenblätter:	1.EEU-FC1C182SB.pdf 2.EEU-FC1C182SB.pdf 3.EEU-FC1C182SB.pdf 4.EEU-FC1C182SB.pdf 5.EEU-FC1C182SB.pdf 6.EEU-FC1C182SB.pdf 7.EEU-FC1C182SB.pdf 8.EEU-FC1C182SB.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-FC1C182SB
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, FC
Brummstrom	1.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	38 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	1800µF
Anwendungen	Automotive

EEU-FC1C182SB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-FC1C182SB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-FC1C182SB 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-FC1C182SB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEU-FC1C182B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1C222 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1C221BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1C182S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>EEU-FC1C221B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V THRU HOLE</p>	 <p>EEU-FC1C221 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1C181H Panasonic Electronic Components CAP ALUM 180UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EEU-FC1C222B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-FC1C182SB Panasonic	EEU-FC1C182SB Datenblatt	EEU-FC1C182SB-Datenblätter	EEU-FC1C182SB PDF	Panasonic EEU-FC1C182SB
EEU-FC1C182SB Electronic	EEU-FC1C182SB-Komponenten	EEU-FC1C182SB-Verteiler	EEU-FC1C182SB-Bild	EEU-FC1C182SB-Teil
EEU-FC1C182SB Preis	EEU-FC1C182SB Hersteller	EEU-FC1C182SB Bild	EEU-FC1C182SB Aktie	EEU-FC1C182SB Inventar
EEU-FC1C182SB Neu	EEU-FC1C182SB Original	EEU-FC1C182SB garantiert	EEU-FC1C182SB RFQ	EEU-FC1C182SB 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