

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEA-FC1A390H






Hersteller-Teilenummer:	EEA-FC1A390H
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 39UF 20% 10V RADIAL
Datenblätter:	1.EEA-FC1A390H.pdf 2.EEA-FC1A390H.pdf 3.EEA-FC1A390H.pdf 4.EEA-FC1A390H.pdf 5.EEA-FC1A390H.pdf 6.EEA-FC1A390H.pdf 7.EEA-FC1A390H.pdf 8.EEA-FC1A390H.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEA-FC1A390H
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 39UF 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	78mA @ 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	950 mOhm
Höhe - eingesteckt (max)	0.315" (8.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	39µF
Anwendungen	Automotive

EEA-FC1A390H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEA-FC1A390H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEA-FC1A390H Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ EEA-FC1A390H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEA-FC1A390B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 39UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EEA-FC1A220B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEA-FC1A820 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEA-FC1A820H Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p>EEA-FC1C150 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 15UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>EEA-FC1C150B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 15UF 20% 16V RADIAL</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEA-FC1A820B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p>EEA-FC1A220H Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 10V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEA-FC1A390H Panasonic	EEA-FC1A390H Datenblatt	EEA-FC1A390H-Datenblätter	EEA-FC1A390H PDF	Panasonic EEA-FC1A390H
EEA-FC1A390H Electronic	EEA-FC1A390H-Komponenten	EEA-FC1A390H-Verteiler	EEA-FC1A390H-Bild	EEA-FC1A390H-Teil
EEA-FC1A390H Preis	EEA-FC1A390H Hersteller	EEA-FC1A390H Bild	EEA-FC1A390H Aktie	EEA-FC1A390H Inventar
EEA-FC1A390H Neu	EEA-FC1A390H Original	EEA-FC1A390H garantiert	EEA-FC1A390H RFQ	EEA-FC1A390H 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