

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

ECA-1CM682









Hersteller-Teilenummer:	ECA-1CM682
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL
Datenblätter:	1.ECA-1CM682.pdf 2.ECA-1CM682.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1CM682
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 16V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	M
Brummstrom	1.6A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.319" (33.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1CM682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1CM682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1CM682 Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ECA-1CM682 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ECA-1EHG101I Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ECA-1EHG101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM471 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM472 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>
 <p>ECA-1CM472B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4700UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM471B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p>ECA-1EHG101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ECA-1CM471BJ Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1CM682 Panasonic	ECA-1CM682 Datenblatt	ECA-1CM682-Datenblätter	ECA-1CM682 PDF	Panasonic ECA-1CM682
ECA-1CM682 Electronic	ECA-1CM682-Komponenten	ECA-1CM682-Verteiler	ECA-1CM682-Bild	ECA-1CM682-Teil
ECA-1CM682 Preis	ECA-1CM682 Hersteller	ECA-1CM682 Bild	ECA-1CM682 Aktie	ECA-1CM682 Inventar
ECA-1CM682 Neu	ECA-1CM682 Original	ECA-1CM682 garantiert	ECA-1CM682 RFQ	ECA-1CM682 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