

**Panasonic**



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECA-1AM682









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECA-1AM682
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ECA-1AM682.pdf</a> <a href="#">2.ECA-1AM682.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

### Spezifikationen

Teilenummer	ECA-1AM682
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	10V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	M
Brummstrom	1.4A @ 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)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	6800µF
Anwendungen	General Purpose

ECA-1AM682 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECA-1AM682-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECA-1AM682 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-1AM682 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECA-1CHG101</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM472</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 4700UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CHG100B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM682B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6800UF 20% 10V RADIAL</p>
 <p><b>ECA-1CHG101I</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1CHG100</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 16V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM471BJ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>	 <p><b>ECA-1AM471B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 10V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECA-1AM682 Panasonic	ECA-1AM682 Datenblatt	ECA-1AM682-Datenblätter	ECA-1AM682 PDF	Panasonic ECA-1AM682
ECA-1AM682 Electronic	ECA-1AM682-Komponenten	ECA-1AM682-Verteiler	ECA-1AM682-Bild	ECA-1AM682-Teil
ECA-1AM682 Preis	ECA-1AM682 Hersteller	ECA-1AM682 Bild	ECA-1AM682 Aktie	ECA-1AM682 Inventar
ECA-1AM682 Neu	ECA-1AM682 Original	ECA-1AM682 garantiert	ECA-1AM682 RFQ	ECA-1AM682 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