

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEG-A1E123CCE









<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEG-A1E123CCE
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 12000UF 20% 25V SCREW
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EEG-A1E123CCE
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 12000UF 20% 25V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	25V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.375" Dia (34.93mm)
Serie	AA
Brummstrom	5.13A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	0.500" (12.70mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	2.125" (53.98mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	42 mOhm @ 120Hz
Kapazität	12000µF
Anwendungen	General Purpose

EEG-A1E123CCE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEG-A1E123CCE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEG-A1E123CCE Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEG-A1E123CCE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EEG-A1G223FGE</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p><b>EEG-A1E683FHE</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>EEG-A1G602CGE</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 6000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p><b>EEG-2102-160.000P</b> EPSON EPSON SMD</p>
 <p><b>EEG-A1H153FKE</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 15000UF 20% 50V SCREW</p>	 <p><b>EEG-A1G133FKE</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 13000UF 20% 40V SCREW</p>	 <p><b>EEG-A1E223FCE</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22000UF 20% 25V SCREW</p>	 <p><b>EEG-A1E473FGE</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47000UF 20% 25V SCREW</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEG-A1E123CCE Panasonic	EEG-A1E123CCE Datenblatt	EEG-A1E123CCE-Datenblätter	EEG-A1E123CCE PDF	Panasonic EEG-A1E123CCE
EEG-A1E123CCE Electronic	EEG-A1E123CCE-Komponenten	EEG-A1E123CCE-Verteiler	EEG-A1E123CCE-Bild	EEG-A1E123CCE-Teil
EEG-A1E123CCE Preis	EEG-A1E123CCE Hersteller	EEG-A1E123CCE Bild	EEG-A1E123CCE Aktie	EEG-A1E123CCE Inventar
EEG-A1E123CCE Neu	EEG-A1E123CCE Original	EEG-A1E123CCE garantiert	EEG-A1E123CCE RFQ	EEG-A1E123CCE Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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