

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-ED2G100

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | EEU-ED2G100                     |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Panasonic                       |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL   |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">EEU-ED2G100.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                        | EEU-ED2G100   |
| Hersteller                         | Panasonic   |
| Beschreibung                       | CAP ALUM 10UF 20% 400V RADIAL                       |
| Kategorie                          | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren              |
| Teilstatus                         | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungswert                      | 400V  |
| Toleranz                           | ±20%  |
| Oberflächenmontage Land Größe      | -   |
| Größe / Dimension                  | 0.394" Dia (10.00mm)                                |
| Serie                              | ED  |
| Brummstrom                         | 120mA @ 120Hz                                       |
| Polarisation                       | Polar   |
| Verpackung                         | Bulk  |
| Verpackung / Gehäuse               | Radial, Can   |
| Betriebstemperatur                 | -25°C ~ 105°C                                       |
| Befestigungsart                    | Through Hole  |
| Lebensdauer @ Temp.                | 8000 Hrs @ 105°C                                    |
| Leiter-Abstand                     | 0.197" (5.00mm)                                     |
| Scheinwiderstand                   | -   |
| Höhe - eingesteckt (max)           | 0.787" (20.00mm)                                    |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | -   |
| Kapazität                          | 10µF  |
| Anwendungen                        | General Purpose                                     |

EEU-ED2G100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-ED2G100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-ED2G100 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-ED2G100 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**EEU-ED2G150B**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 15UF 20% 400V  
RADIAL



**EEU-ED2G220B**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 22UF 20% 400V  
RADIAL



**EEU-ED2E820SB**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 82UF 20% 250V  
RADIAL



**EEU-ED2G220**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 22UF 20% 400V  
RADIAL



**EEU-ED2G100B**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 10UF 20% 400V  
RADIAL



**EEU-ED2E680SE**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 68UF 20% 250V  
RADIAL



**EEU-ED2E820S**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 82UF 20% 250V  
RADIAL



**EEU-ED2E820**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 82UF 20% 250V  
RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-ED2G100 Panasonic  
EEU-ED2G100 Electronic  
EEU-ED2G100 Preis  
EEU-ED2G100 Neu

EEU-ED2G100 Datenblatt  
EEU-ED2G100-Komponenten  
EEU-ED2G100 Hersteller  
EEU-ED2G100 Original

EEU-ED2G100-Datenblätter  
EEU-ED2G100-Verteiler  
EEU-ED2G100 Bild  
EEU-ED2G100 garantiert

EEU-ED2G100 PDF  
EEU-ED2G100-Bild  
EEU-ED2G100 Aktie  
EEU-ED2G100 RFQ

Panasonic EEU-ED2G100  
EEU-ED2G100-Teil  
EEU-ED2G100 Inventar  
EEU-ED2G100 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