

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-ED2C820

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-ED2C820
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EEU-ED2C820.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-ED2C820
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	ED
Brummstrom	424mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.984" (25.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	82µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-ED2C820 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-ED2C820-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-ED2C820 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-ED2C820 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EEU-ED2D101SB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2D101</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C331</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C820B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL</p>
<p><b>EEU-ED2D101B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C680B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C470</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C680</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-ED2C820 Panasonic	EEU-ED2C820 Datenblatt	EEU-ED2C820-Datenblätter	EEU-ED2C820 PDF	Panasonic EEU-ED2C820
EEU-ED2C820 Electronic	EEU-ED2C820-Komponenten	EEU-ED2C820-Verteiler	EEU-ED2C820-Bild	EEU-ED2C820-Teil
EEU-ED2C820 Preis	EEU-ED2C820 Hersteller	EEU-ED2C820 Bild	EEU-ED2C820 Aktie	EEU-ED2C820 Inventar
EEU-ED2C820 Neu	EEU-ED2C820 Original	EEU-ED2C820 garantiert	EEU-ED2C820 RFQ	EEU-ED2C820 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