

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-ED2D101B

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-ED2D101B
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EEU-ED2D101B.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-ED2D101B
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	ED
Brummstrom	585mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	10000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.063" (27.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-ED2D101B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-ED2D101B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-ED2D101B 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-ED2D101B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EEU-ED2D101</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2D151B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C680B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C680</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>
<p><b>EEU-ED2D220</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2C820B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2D101S</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2D101SB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EEU-ED2D101B Panasonic</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B Datenblatt</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B-Datenblätter</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B PDF</a>	<a href="#">Panasonic EEU-ED2D101B</a>
<a href="#">EEU-ED2D101B Electronic</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B-Komponenten</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B-Verteiler</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B-Bild</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B-Teil</a>
<a href="#">EEU-ED2D101B Preis</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B Hersteller</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B Bild</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B Aktie</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B Inventar</a>
<a href="#">EEU-ED2D101B Neu</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B Original</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B garantiert</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B RFQ</a>	<a href="#">EEU-ED2D101B Online bestellen</a>

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