

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEU-ED2E220

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEU-ED2E220
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EEU-ED2E220.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-ED2E220
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	ED
Brummstrom	224mA @ 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	22µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-ED2E220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-ED2E220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-ED2E220 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-ED2E220 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EEU-ED2E101</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2E330B</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2E221</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2E151</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 250V RADIAL</p>
<p><b>EEU-ED2E330</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2E151</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2E470</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>EEU-ED2E101SB</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EEU-ED2E220 Panasonic</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 Datenblatt</a>	<a href="#">EEU-ED2E220-Datenblätter</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 PDF</a>	<a href="#">Panasonic EEU-ED2E220</a>
<a href="#">EEU-ED2E220 Electronic</a>	<a href="#">EEU-ED2E220-Komponenten</a>	<a href="#">EEU-ED2E220-Verteiler</a>	<a href="#">EEU-ED2E220-Bild</a>	<a href="#">EEU-ED2E220-Teil</a>
<a href="#">EEU-ED2E220 Preis</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 Hersteller</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 Bild</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 Aktie</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 Inventar</a>
<a href="#">EEU-ED2E220 Neu</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 Original</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 garantiert</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 RFQ</a>	<a href="#">EEU-ED2E220 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