

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-ED2C101S









Hersteller-Teilenummer:	EEU-ED2C101S
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-ED2C101S
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	ED
Brummstrom	576mA @ 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	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-ED2C101S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-ED2C101S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-ED2C101S 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-ED2C101S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEU-ED2C101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-EB2W470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C151B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C220 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 160V RADIAL</p>
 <p>EEU-EB2W330S Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>EEU-EB2W330 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 450V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C151 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C151SB Panasonic Electronic Components CAP ALUM 150UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-ED2C101S Panasonic	EEU-ED2C101S Datenblatt	EEU-ED2C101S-Datenblätter	EEU-ED2C101S PDF	Panasonic EEU-ED2C101S
EEU-ED2C101S Electronic	EEU-ED2C101S-Komponenten	EEU-ED2C101S-Verteiler	EEU-ED2C101S-Bild	EEU-ED2C101S-Teil
EEU-ED2C101S Preis	EEU-ED2C101S Hersteller	EEU-ED2C101S Bild	EEU-ED2C101S Aktie	EEU-ED2C101S Inventar
EEU-ED2C101S Neu	EEU-ED2C101S Original	EEU-ED2C101S garantiert	EEU-ED2C101S RFQ	EEU-ED2C101S Online bestellen

Contact us: **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