

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEU-ED2C680









Hersteller-Teilenummer:	EEU-ED2C680
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL
Datenblätter:	EEU-ED2C680.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEU-ED2C680
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	160V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	ED
Brummstrom	380mA @ 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)	0.787" (20.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
Kapazität	68µF
Anwendungen	General Purpose

EEU-ED2C680 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEU-ED2C680-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEU-ED2C680 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-ED2C680 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEU-ED2C330 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 33UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C680B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 68UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C470 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2D101B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>
 <p>EEU-ED2C820 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C331 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 160V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2D101 Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 200V RADIAL</p>	 <p>EEU-ED2C820B Panasonic Electronic Components CAP ALUM 82UF 20% 160V RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEU-ED2C680 Panasonic	EEU-ED2C680 Datenblatt	EEU-ED2C680-Datenblätter	EEU-ED2C680 PDF	Panasonic EEU-ED2C680
EEU-ED2C680 Electronic	EEU-ED2C680-Komponenten	EEU-ED2C680-Verteiler	EEU-ED2C680-Bild	EEU-ED2C680-Teil
EEU-ED2C680 Preis	EEU-ED2C680 Hersteller	EEU-ED2C680 Bild	EEU-ED2C680 Aktie	EEU-ED2C680 Inventar
EEU-ED2C680 Neu	EEU-ED2C680 Original	EEU-ED2C680 garantiert	EEU-ED2C680 RFQ	EEU-ED2C680 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