

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EET-ED2D102EA








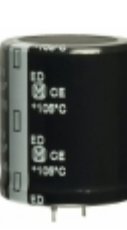
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EET-ED2D102EA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EET-ED2D102EA.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	EET-ED2D102EA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	200V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	TS-ED
Brummstrom	2.84A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.181" (30.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	149 mOhm @ 120Hz
Kapazität	1000µF
Anwendungen	General Purpose

EET-ED2D102EA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-ED2D102EA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-ED2D102EA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EET-ED2D102EA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EET-ED2D271BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 270UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>EET-ED2D331BA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>EET-ED2D122DA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>EET-ED2D182EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 200V SNAP</p>
 <p><b>EET-ED2D152DA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>EET-ED2D102CA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>EET-ED2D122EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 200V SNAP</p>	 <p><b>EET-ED2D152EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 200V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EET-ED2D102EA Panasonic	EET-ED2D102EA Datenblatt	EET-ED2D102EA-Datenblätter	EET-ED2D102EA PDF	Panasonic EET-ED2D102EA
EET-ED2D102EA Electronic	EET-ED2D102EA-Komponenten	EET-ED2D102EA-Verteiler	EET-ED2D102EA-Bild	EET-ED2D102EA-Teil
EET-ED2D102EA Preis	EET-ED2D102EA Hersteller	EET-ED2D102EA Bild	EET-ED2D102EA Aktie	EET-ED2D102EA Inventar
EET-ED2D102EA Neu	EET-ED2D102EA Original	EET-ED2D102EA garantiert	EET-ED2D102EA RFQ	EET-ED2D102EA 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