

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EET-ED2E471DA

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EET-ED2E471DA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EET-ED2E471DA.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-ED2E471DA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 470UF 20% 250V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.181" Dia (30.00mm)
Serie	TS-ED
Brummstrom	1.85A @ 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)	317 mOhm @ 120Hz
Kapazität	470µF
Anwendungen	General Purpose

EET-ED2E471DA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EET-ED2E471DA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EET-ED2E471DA 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-ED2E471DA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**EET-ED2E561CA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 560UF 20% 250V  
SNAP



**EET-ED2E471BA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 470UF 20% 250V  
SNAP



**EET-ED2E391CA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 390UF 20% 250V  
SNAP



**EET-ED2E681DA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 680UF 20% 250V  
SNAP



**EET-ED2E391DA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 390UF 20% 250V  
SNAP



**EET-ED2E561DA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 560UF 20% 250V  
SNAP



**EET-ED2E471CA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 470UF 20% 250V  
SNAP



**EET-ED2E681EA**  
Panasonic Electronic Components  
CAP ALUM 680UF 20% 250V  
SNAP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EET-ED2E471DA Panasonic</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA Datenblatt</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA-Datenblätter</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA PDF</a>	<a href="#">Panasonic EET-ED2E471DA</a>
<a href="#">EET-ED2E471DA Electronic</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA-Komponenten</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA-Verteiler</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA-Bild</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA-Teil</a>
<a href="#">EET-ED2E471DA Preis</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA Hersteller</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA Bild</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA Aktie</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA Inventar</a>
<a href="#">EET-ED2E471DA Neu</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA Original</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA garantiert</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA RFQ</a>	<a href="#">EET-ED2E471DA 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