

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECE-T2VA821FA



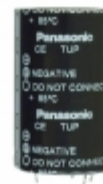



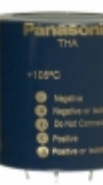
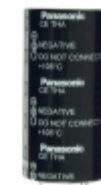
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECE-T2VA821FA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECE-T2VA821FA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.575" Dia (40.00mm)
Serie	T-HA
Brummstrom	2.65A @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Snap-In - 4 Lead
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.886" (22.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.969" (50.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	263 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-T2VA821FA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-T2VA821FA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-T2VA821FA Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ECE-T2VA821FA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ECE-T2VA821EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VP102EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VP122FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VA122EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 350V SNAP</p>
 <p><b>ECE-T2VP182FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1800UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VP122EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VA681EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VA152FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 350V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ECE-T2VA821FA Panasonic</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA Datenblatt</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA-Datenblätter</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA PDF</a>	<a href="#">Panasonic ECE-T2VA821FA</a>
<a href="#">ECE-T2VA821FA Electronic</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA-Komponenten</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA-Verteiler</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA-Bild</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA-Teil</a>
<a href="#">ECE-T2VA821FA Preis</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA Hersteller</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA Bild</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA Aktie</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA Inventar</a>
<a href="#">ECE-T2VA821FA Neu</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA Original</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA garantiert</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA RFQ</a>	<a href="#">ECE-T2VA821FA 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