

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ECE-T2VA681EA


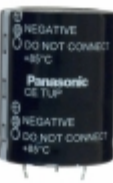
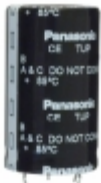





<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ECE-T2VA681EA
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ECE-T2VA681EA
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 350V SNAP
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	350V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	1.378" Dia (35.00mm)
Serie	T-HA
Brummstrom	2.15A @ 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)	317 mOhm
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

ECE-T2VA681EA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ECE-T2VA681EA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ECE-T2VA681EA 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-T2VA681EA 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-T2GP821FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 400V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VP102EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2GP681FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 400V SNAP</p>
 <p><b>ECE-T2VA122EA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VA821FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 820UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VA152FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1500UF 20% 350V SNAP</p>	 <p><b>ECE-T2VA122FA</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1200UF 20% 350V SNAP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ECE-T2VA681EA Panasonic	ECE-T2VA681EA Datenblatt	ECE-T2VA681EA-Datenblätter	ECE-T2VA681EA PDF	Panasonic ECE-T2VA681EA
ECE-T2VA681EA Electronic	ECE-T2VA681EA-Komponenten	ECE-T2VA681EA-Verteiler	ECE-T2VA681EA-Bild	ECE-T2VA681EA-Teil
ECE-T2VA681EA Preis	ECE-T2VA681EA Hersteller	ECE-T2VA681EA Bild	ECE-T2VA681EA Aktie	ECE-T2VA681EA Inventar
ECE-T2VA681EA Neu	ECE-T2VA681EA Original	ECE-T2VA681EA garantiert	ECE-T2VA681EA RFQ	ECE-T2VA681EA 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