

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## EEE-TG1V681UM

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	EEE-TG1V681UM
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">EEE-TG1V681UM.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	EEE-TG1V681UM
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, TG
Brummstrom	715mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	80 mOhm @ 100kHz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-TG1V681UM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-TG1V681UM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-TG1V681UM Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ EEE-TG1V681UM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>EEE-TG1V471M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>EEE-TG1V681M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 680UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>EEE-TG2A220P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 100V SMD</p>	<p><b>EEE-TG1V471UQ</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 35V SMD</p>
<p><b>EEE-TG2A101M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 100V SMD</p>	<p><b>EEE-TG1V470UP</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD</p>	<p><b>EEE-TG2A100P</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 100V SMD</p>	<p><b>EEE-TG2A221M</b> Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 100V SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-TG1V681UM Panasonic	EEE-TG1V681UM Datenblatt	EEE-TG1V681UM-Datenblätter	EEE-TG1V681UM PDF	Panasonic EEE-TG1V681UM
EEE-TG1V681UM Electronic	EEE-TG1V681UM-Komponenten	EEE-TG1V681UM-Verteiler	EEE-TG1V681UM-Bild	EEE-TG1V681UM-Teil
EEE-TG1V681UM Preis	EEE-TG1V681UM Hersteller	EEE-TG1V681UM Bild	EEE-TG1V681UM Aktie	EEE-TG1V681UM Inventar
EEE-TG1V681UM Neu	EEE-TG1V681UM Original	EEE-TG1V681UM garantiert	EEE-TG1V681UM RFQ	EEE-TG1V681UM 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