

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-TG1C681Q

Hersteller-Teilenummer:	EEE-TG1C681Q
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD
Datenblätter:	EEE-TG1C681Q.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-TG1C681Q
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 680UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	16V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.531" L x 0.531" W (13.50mm x 13.50mm)
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, TG
Brummstrom	520mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.532" (13.50mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	120 mOhm @ 100kHz
Kapazität	680µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-TG1C681Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-TG1C681Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-TG1C681Q 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-TG1C681Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEE-TG1C471Q Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 16V SMD</p>	<p>EEE-TG1C331UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>	<p>EEE-TG1C222UM Panasonic Electronic Components CAP ALUM 2200UF 20% 16V SMD</p>	<p>EEE-TG1C331Q Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 16V SMD</p>
<p>EEE-TG1E101UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 100UF 20% 25V SMD</p>	<p>EEE-TG1E102M Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD</p>	<p>EEE-TG1E102UM Panasonic Electronic Components CAP ALUM 1000UF 20% 25V SMD</p>	<p>EEE-TG1C332M Panasonic Electronic Components CAP ALUM 3300UF 20% 16V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-TG1C681Q Panasonic	EEE-TG1C681Q Datenblatt	EEE-TG1C681Q-Datenblätter	EEE-TG1C681Q PDF	Panasonic EEE-TG1C681Q
EEE-TG1C681Q Electronic	EEE-TG1C681Q-Komponenten	EEE-TG1C681Q-Verteiler	EEE-TG1C681Q-Bild	EEE-TG1C681Q-Teil
EEE-TG1C681Q Preis	EEE-TG1C681Q Hersteller	EEE-TG1C681Q Bild	EEE-TG1C681Q Aktie	EEE-TG1C681Q Inventar
EEE-TG1C681Q Neu	EEE-TG1C681Q Original	EEE-TG1C681Q garantiert	EEE-TG1C681Q RFQ	EEE-TG1C681Q Online bestellen

Contact us: 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