

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-TG1K101M

Hersteller-Teilenummer:	EEE-TG1K101M
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD
Datenblätter:	EEE-TG1K101M.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-TG1K101M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	80V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.669" L x 0.669" W (17.00mm x 17.00mm)
Größe / Dimension	0.630" Dia (16.00mm)
Serie	Automotive, AEC-Q200, TG
Brummstrom	227.5mA @ 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)	300 mOhm @ 100kHz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-TG1K101M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-TG1K101M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-TG1K101M 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-TG1K101M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEE-TG1K221M Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 80V SMD</p>	<p>EEE-TG1K220UP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 80V SMD</p>	<p>EEE-TG1J471M Panasonic Electronic Components CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD</p>	<p>EEE-TG1J470P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD</p>
<p>EEE-TG1K221UM Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 80V SMD</p>	<p>EEE-TG1K100P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 10UF 20% 80V SMD</p>	<p>EEE-TG1K220P Panasonic Electronic Components CAP ALUM 22UF 20% 80V SMD</p>	<p>EEE-TG1J331M Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-TG1K101M Panasonic	EEE-TG1K101M Datenblatt	EEE-TG1K101M-Datenblätter	EEE-TG1K101M PDF	Panasonic EEE-TG1K101M
EEE-TG1K101M Electronic	EEE-TG1K101M-Komponenten	EEE-TG1K101M-Verteiler	EEE-TG1K101M-Bild	EEE-TG1K101M-Teil
EEE-TG1K101M Preis	EEE-TG1K101M Hersteller	EEE-TG1K101M Bild	EEE-TG1K101M Aktie	EEE-TG1K101M Inventar
EEE-TG1K101M Neu	EEE-TG1K101M Original	EEE-TG1K101M garantiert	EEE-TG1K101M RFQ	EEE-TG1K101M 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