

## EEV-TG1J101Q



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit EEV-TG1J101Q s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

**Panasonic**

Part Number: [EEV-TG1J101Q](#)

Výrobce: [Panasonic](#)

Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD

Datový list: [TG Series V Type](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	EEV-TG1J101Q	Výrobce	<a href="#">Panasonic</a>
Popis	CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80116 pcs	Datový list	<a href="#">TG Series V Type</a>
Kategorie	<a href="#">Kondenzátory</a>	Napětí - Jmenovitá	63V
Tolerance	±20%	Povrchová montáž Land Velikost	0.531" L x 0.531" W (13.50mm x 13.50mm)
Velikost / Rozměry	0.492" Dia (12.50mm)	Série	TG
Ripple Current @ Low Frequency	227.5mA @ 120Hz	Ripple Current @ Vysoká frekvence	350mA @ 100kHz
hodnocení	AEC-Q200	Polarizace	Polar
Obal	Original-Reel®	Paket / krabice	Radial, Can - SMD
Ostatní jména	PCE3658DKR	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks	Životnost @ Temp.	2000 Hrs @ 125°C
Rozestup vývodů	-	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Výška - Sedící (Max)	0.532" (13.50mm)	ESR (Equivalent Resistance Series)	260 mOhm @ 100kHz
Detailní popis	100µF 63V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial, Can - SMD 260 mOhm @ 100kHz 2000 Hrs @ 125°C	kapacitní	100µF
Aplikace	Automotive		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Panasonic. Máme 80116 kusy Panasonic EEV-TG1J101Q na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">EEV-TG1H221Q</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1K100P</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 80V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H471M</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H470UP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J220P</a> Popis: CAP ALUM 22UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H331Q</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J331M</a> Popis: CAP ALUM 330UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H681UM</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J101UP</a> Popis: CAP ALUM 100UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J330P</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J470P</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J100P</a> Popis: CAP ALUM 10UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H470P</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J221Q</a> Popis: CAP ALUM 220UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J471M</a> Popis: CAP ALUM 470UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J470UP</a> Popis: CAP ALUM 47UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H330UP</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1J330UP</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 63V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H330P</a> Popis: CAP ALUM 33UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">EEV-TG1H681M</a> Popis: CAP ALUM 680UF 20% 50V SMD	Výrobci: <a href="#">Panasonic</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro EEV-TG1J101Q

Panasonic EEV-TG1J101Q.	EEV-TG1J101Q distributor	EEV-TG1J101Q dodavatel	EEV-TG1J101Q Cena
EEV-TG1J101Q Stáhnout datasheet.	EEV-TG1J101Q Datasheet.	EEV-TG1J101Q Stock.	koupit EEV-TG1J101Q.
Panasonic EEV-TG1J101Q.	Panasonic - Consumer Division EEV-TG1J101Q.	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEV-TG1J101Q.	Panasonic Battery Group EEV-TG1J101Q.
Panasonic Electronic Components - Semiconductor	Panasonic - ATG EEV-TG1J101Q.	Panasonic - BSG EEV-TG1J101Q.	Panasonic - DTG EEV-TG1J101Q.
Pr EEV-TG1J101Q.	Panasonic Electric Works EEV-TG1J101Q.	Panasonic Electronic Components EEV-TG1J101Q.	Panasonic Industrial Automation Sales EEV-TG1J101Q.
Panasonic Semiconductor EEV-TG1J101Q.			

