

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-TK1V101P

Hersteller-Teilenummer:	EEE-TK1V101P
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	1.EEE-TK1V101P.pdf 2.EEE-TK1V101P.pdf 3.EEE-TK1V101P.pdf 4.EEE-TK1V101P.pdf 5.EEE-TK1V101P.pdf 6.EEE-TK1V101P.pdf 7.EEE-TK1V101P.pdf 8.EEE-TK1V101P.pdf 9.EEE-TK1V101P.pdf 10.EEE-TK1V101P.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-TK1V101P
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.406" L x 0.406" W (10.30mm x 10.30mm)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	TK
Brummstrom	175.5mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm @ 100kHz
Kapazität	100µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-TK1V101P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-TK1V101P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-TK1V101P 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-TK1V101P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



EEE-TK1V470P
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD



EEE-TK1V331AQ
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 35V SMD



EEE-TK1V221UP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD



EEE-TK1V102AM
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 1000UF 20% 35V SMD



EEE-TK1K331AM
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 330UF 20% 80V SMD



EEE-TK1K471AM
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 470UF 20% 80V SMD



EEE-TK1K101AM
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 80V SMD



EEE-TK1V101UP
Panasonic Electronic Components
CAP ALUM 100UF 20% 35V SMD

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-TK1V101P Panasonic
EEE-TK1V101P Electronic
EEE-TK1V101P Preis
EEE-TK1V101P Neu

EEE-TK1V101P Datenblatt
EEE-TK1V101P-Komponenten
EEE-TK1V101P Hersteller
EEE-TK1V101P Original

EEE-TK1V101P-Datenblätter
EEE-TK1V101P-Verteiler
EEE-TK1V101P Bild
EEE-TK1V101P garantiert

EEE-TK1V101P PDF
EEE-TK1V101P-Bild
EEE-TK1V101P Aktie
EEE-TK1V101P RFQ

Panasonic EEE-TK1V101P
EEE-TK1V101P-Teil
EEE-TK1V101P Inventar
EEE-TK1V101P 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