

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

EEE-TP1V470AP

Hersteller-Teilenummer:	EEE-TP1V470AP
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD
Datenblätter:	1.EEE-TP1V470AP.pdf 2.EEE-TP1V470AP.pdf 3.EEE-TP1V470AP.pdf 4.EEE-TP1V470AP.pdf 5.EEE-TP1V470AP.pdf 6.EEE-TP1V470AP.pdf 7.EEE-TP1V470AP.pdf 8.EEE-TP1V470AP.pdf 9.EEE-TP1V470AP.pdf 10.EEE-TP1V470AP.pdf 11.EEE-TP1V470AP.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-TP1V470AP
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM 47UF 20% 35V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	35V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	TP
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.	2000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.402" (10.20mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	200 mOhm
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

EEE-TP1V470AP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-TP1V470AP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-TP1V470AP 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-TP1V470AP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>EEE-TP1V221AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 220UF 20% 35V SMD</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEE-TP70681V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEE-TP1V182V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEE-TP1V242M Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>
<p>Panasonic</p> <p>EEE-TP1V242V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEE-TP1V182M Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEE-TP70471V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	<p>Panasonic</p> <p>EEE-TP70471M Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-TP1V470AP Panasonic	EEE-TP1V470AP Datenblatt	EEE-TP1V470AP-Datenblätter	EEE-TP1V470AP PDF	Panasonic EEE-TP1V470AP
EEE-TP1V470AP Electronic	EEE-TP1V470AP-Komponenten	EEE-TP1V470AP-Verteiler	EEE-TP1V470AP-Bild	EEE-TP1V470AP-Teil
EEE-TP1V470AP Preis	EEE-TP1V470AP Hersteller	EEE-TP1V470AP Bild	EEE-TP1V470AP Aktie	EEE-TP1V470AP Inventar
EEE-TP1V470AP Neu	EEE-TP1V470AP Original	EEE-TP1V470AP garantiert	EEE-TP1V470AP RFQ	EEE-TP1V470AP 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