








	EEE-TP1H102V
	Hersteller-Teilenummer: EEE-TP1H102V
	Hersteller / Marke: Panasonic
	Teil der Beschreibung: FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA
Datenblätter:	1.EEE-TP1H102V.pdf
	2.EEE-TP1H102V.pdf
	3.EEE-TP1H102V.pdf
	4.EEE-TP1H102V.pdf
	5.EEE-TP1H102V.pdf
RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand: New original, 500 pcs Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	EEE-TP1H102V
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	500 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.748" L x 0.748" W (19.00mm x 19.00mm)
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	TP
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	1.575A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.1A @ 100kHz
Bewertungen	AEC-Q200
Polarisation	Polar
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	EEETP1H102V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	3000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.669" (17.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	78 mOhm @ 100kHz
detaillierte Beschreibung	1000µF 50V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	1000µF
Anwendungen	Automotive, High Temperature Reflow

EEE-TP1H102V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EEE-TP1H102V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EEE-TP1H102V 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-TP1H102V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EEE-TP1H102M Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	 <p>EEE-TP1H751V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	 <p>EEE-TP1E332V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	 <p>EEE-TP1E331AP Panasonic Electronic Components CAP ALUM 330UF 20% 25V SMD</p>
 <p>EEE-TP1H132V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	 <p>EEE-TP1H132M Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	 <p>EEE-TP1E332M Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>	 <p>EEE-TP1E272V Panasonic FIXED ALUMINUM ELECTROLYTIC CAPA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EEE-TP1H102V Panasonic	EEE-TP1H102V Datenblatt	EEE-TP1H102V-Datenblätter	EEE-TP1H102V PDF	Panasonic EEE-TP1H102V
EEE-TP1H102V Electronic	EEE-TP1H102V-Komponenten	EEE-TP1H102V-Verteiler	EEE-TP1H102V-Bild	EEE-TP1H102V-Teil
EEE-TP1H102V Preis	EEE-TP1H102V Hersteller	EEE-TP1H102V Bild	EEE-TP1H102V Aktie	EEE-TP1H102V Inventar
EEE-TP1H102V Neu	EEE-TP1H102V Original	EEE-TP1H102V garantiert	EEE-TP1H102V RFQ	EEE-TP1H102V Online bestellen