













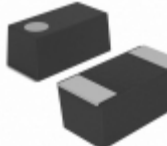




	<h2 style="color: red;">ETPF1000M6H</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ETPF1000M6H</p> <p>Hersteller / Marke: Panasonic</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917</p>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.ETPF1000M6H.pdf  2.ETPF1000M6H.pdf  3.ETPF1000M6H.pdf  4.ETPF1000M6H.pdf  5.ETPF1000M6H.pdf  6.ETPF1000M6H.pdf  7.ETPF1000M6H.pdf  8.ETPF1000M6H.pdf  9.ETPF1000M6H.pdf  10.ETPF1000M6H.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 100 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Teilenummer	ETPF1000M6H
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917
Kategorie	Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannung - Nennwert	2.5V
Art	Molded
Toleranz	±20%
Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Serie	POSCAP™ TPF
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller-Größencode	D4
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.157" (4.00mm)
Eigenschaften	General Purpose
ESR (Equivalent Series Resistance)	6 mOhm
Kapazität	1000µF

ETPF1000M6H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ETPF1000M6H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ETPF1000M6H Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ETPF1000M6H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ETPE330MAFB Panasonic CONDUCTIVE POLYMER TANTALUM SOLI</p>	 <p>ETPF1000M5H Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 1000UF 2.5V 2917</p>	 <p>ETPLF330M5 PANASONIC ETPLF330M5 PANASONIC</p>	 <p>ETPH220MABC Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 220UF 2.5V 1206</p>
 <p>ETP01-2821RL STMicroelectronics THYRISTOR 28V 100A 8SOIC</p>	 <p>ETPF470M5H Panasonic Electronic Components CAP TANT POLY 470UF 2.5V 2917</p>	 <p>ETPE330MA9GB Panasonic CONDUCTIVE POLYMER TANTALUM SOLI</p>	 <p>ETPE330A9GB PANASONIC ETPE330A9GB PANASONIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ETPF1000M6H Panasonic	ETPF1000M6H Datenblatt	ETPF1000M6H-Datenblätter	ETPF1000M6H PDF	Panasonic ETPF1000M6H
ETPF1000M6H Electronic	ETPF1000M6H-Komponenten	ETPF1000M6H-Verteiler	ETPF1000M6H-Bild	ETPF1000M6H-Teil
ETPF1000M6H Preis	ETPF1000M6H Hersteller	ETPF1000M6H Bild	ETPF1000M6H Aktie	ETPF1000M6H Inventar
ETPF1000M6H Neu	ETPF1000M6H Original	ETPF1000M6H garantiert	ETPF1000M6H RFQ	ETPF1000M6H Online bestellen