








	<h2 style="color: #D9534F;">16SVPF1000M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	16SVPF1000M
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD
Datenblätter:	1.16SVPF1000M.pdf	
	2.16SVPF1000M.pdf	
	3.16SVPF1000M.pdf	
	4.16SVPF1000M.pdf	
	5.16SVPF1000M.pdf	
	6.16SVPF1000M.pdf	
	7.16SVPF1000M.pdf	
	8.16SVPF1000M.pdf	
	9.16SVPF1000M.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 16000 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	16SVPF1000M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	16000 pcs Stock
Spannungswert	16V
Art	Polymer
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	OS-CON™, SVPF
Ripple Current - Low Frequency	270mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.4A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	-
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.500" (12.70mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	12 mOhm
Kapazität	1000µF
Anwendungen	-

16SVPF1000M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 16SVPF1000M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 16SVPF1000M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 16SVPF1000M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>16SVPF560MX Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SVPF180M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SVPE180M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SVPF270M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD</p>
 <p>16SVPF330M PANASONIC 16SVPF330M PANASONIC</p>	 <p>16SVPF560M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SVPC68MV Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 68UF 20% 16V SMD</p>	 <p>16SVPD82M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD</p>

16SVPF1000M Zugehöriges

Mehr

16SVPF1000M Electronic	16SVPF1000M Datenblatt	16SVPF1000M-Datenblätter	16SVPF1000M PDF	Panasonic 16SVPF1000M
16SVPF1000M Preis	16SVPF1000M Hersteller	16SVPF1000M Bild	16SVPF1000M-Bild	16SVPF1000M-Teil
16SVPF1000M Neu	16SVPF1000M Original	16SVPF1000M garantiert	16SVPF1000M RFQ	16SVPF1000M Inventar
16SVPF1000M Electronic	16SVPF1000M-Komponenten	16SVPF1000M-Verteiler	16SVPF1000M-Teil	16SVPF1000M-Teil

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited