








	<h2 style="color: #e67e22;">20SVF56M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	20SVF56M
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 56UF 20% 20V SMD
Datenblätter:	1.20SVF56M.pdf	
	2.20SVF56M.pdf	
	3.20SVF56M.pdf	
	4.20SVF56M.pdf	
	5.20SVF56M.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	20SVF56M
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 20% 20V SMD
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	20V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	OS-CON™, SVF
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	44mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	880mA @ 100kHz
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD
Andere Namen	P122099TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 125°C
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	30 mOhm
...detaillierte Beschreibung	56µF 20V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can -
Kapazität	56µF
Anwendungen	General Purpose

20SVF56M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 20SVF56M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 20SVF56M Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 20SVF56M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>20SVF390M Panasonic CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V SMD</p>	 <p>20SVP10M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 10UF 20% 20V SMD</p>	 <p>20SVP150M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD</p>	 <p>20SVP22M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 22UF 20% 20V SMD</p>
 <p>20SUR-32S JST Sales America Inc. CONN RCPT SUR 20POS .8MM TIN</p>	 <p>20SVF180M Panasonic CAP ALUM POLY 180UF 20% 20V SMD</p>	 <p>20SVF120M Panasonic CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD</p>	 <p>20SVP100M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

20SVF56M Panasonic	20SVF56M Datenblatt	20SVF56M-Datenblätter	20SVF56M PDF	Panasonic 20SVF56M
20SVF56M Electronic	20SVF56M-Komponenten	20SVF56M-Verteiler	20SVF56M-Bild	20SVF56M-Teil
20SVF56M Preis	20SVF56M Hersteller	20SVF56M Bild	20SVF56M Aktie	20SVF56M Inventar
20SVF56M Neu	20SVF56M Original	20SVF56M garantiert	20SVF56M RFQ	20SVF56M 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