



10SVPC68MV

Hersteller Teilenummer:	10SVPC68MV
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD
Datenblätter:	10SVPC68MV(1).pdf 10SVPC68MV(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

10SVPC68MV 100% Neu Original 1500 pcs auf Lager, Finden Sie 10SVPC68MV Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 10SVPC68MV kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 10SVPC68MV: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 10SVPC68MV

Teilenummer	10SVPC68MV	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	OS-CON™, SVPC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	68µF 10V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 23 mOhm 2000 Hrs @ 105°C	Spannung - Nennwert	10V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)	Art	Polymer
Kapazität	68µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	23 mOhm	Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Oberflächenmontage Land Größe	0.209" L x 0.209" W (5.30mm x 5.30mm)	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	127mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	2.54A @ 100kHz	Andere Namen	P16444DKR
Bestandsmenge	1500 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 10SVPC68MV enthaltene Keywords

Panasonic 10SVPC68MV	10SVPC68MV-Teil	10SVPC68MV Preis	10SVPC68MV-Vertriebspartner
10SVPC68MV Technisch	10SVPC68MV-Bestand	10SVPC68MV Inventar	10SVPC68MV Lieferant
10SVPC68MV Online-Bestellung	10SVPC68MV Anfrage	10SVPC68MV-Bild	10SVPC68MV Bild
10SVPC68MV pdf	10SVPC68MV Datenblatt	10SVPC68MV Datenblatt	10SVPC68MV pdf-Datenblatt
Laden Sie das 10SVPC68MV-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic 10SVPC68MV	Panasonic - Consumer Division 10SVPC68MV
Panasonic - Consumer Electronics Corp.	Panasonic Battery Group 10SVPC68MV	Panasonic Electric Works - ACSD 10SVPC68MV	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr
10SVPC68MV			10SVPC68MV
Panasonic - ATG 10SVPC68MV	Panasonic - BSG 10SVPC68MV	Panasonic - DTG 10SVPC68MV	Panasonic Electric Works 10SVPC68MV
Panasonic Electronic Components 10SVPC68MV	Panasonic Industrial Automation Sales 10SVPC68MV	Panasonic Semiconductor 10SVPC68MV	

Sie können auch interessiert sein:

<p>10SVP33M Beschreibung: CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 23100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>6SXB47M Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>APXE2R5ARA181ME61G Beschreibung: CAP ALUM POLY 180UF 20% 2.5V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4SW150M Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>10SQ045 Beschreibung: 10SQ045 DIODES DO-201AD Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>10SVQP56M Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>APXA160ARA151MJ80G Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>10SVPE220M Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>35SVPD18M Beschreibung: CAP ALUM POLY 18UF 20% 35V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>6SW100M Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>16SEPC180MX Beschreibung: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 42200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>10SVP330MX Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>10SVP56M Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4SVP33M Beschreibung: CAP ALUM POLY 33UF 20% 4V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PCG1A331MCL1GS Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>4SEPC680M+TS Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>10SVPS33M Beschreibung: CAP ALUM POLY 33UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>APXA100ARA560MF55G Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>APSC160ELL271MHB5S Beschreibung: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>16SEPC470M Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 24200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>35SVPF120M Beschreibung: CAP ALUM POLY 120UF 20% 35V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>A700D107M006ATE015 Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>16SVPF1000M Beschreibung: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RVA1C470MNG Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 16V SMD Hersteller: Nichicon Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>10SVPS10M Beschreibung: CAP ALUM POLY 10UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>APXE2R5ARA391MF61G Beschreibung: CAP ALUM POLY 390UF 20% 2.5V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 66800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>10SVA330M Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ECASD90J227M010K00 Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>4SEPC560MW+TSS Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>2SEPC560MX+TSS Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong