




16SVP56M

Hersteller Teilenummer:	16SVP56M
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD
Datenblätter:	16SVP56M.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

16SVP56M 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie 16SVP56M Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 16SVP56M kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 16SVP56M: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von 16SVP56M

Teilenummer	16SVP56M	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	OS-CON™, SVP	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - SMD	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	56µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can - SMD 45 mOhm 2000 Hrs @ 105°C	Spannung - Nennwert	16V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.276" (7.00mm)	Art	Polymer
Kapazität	56µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	45 mOhm	Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Oberflächenmontage Land Größe	0.327" L x 0.327" W (8.30mm x 8.30mm)	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	94.5mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	1.89A @ 100kHz	Andere Namen	P16466TR
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 16SVP56M enthaltene Keywords

Panasonic 16SVP56M	16SVP56M-Teil	16SVP56M Preis	16SVP56M-Vertriebspartner
16SVP56M Technisch	16SVP56M-Bestand	16SVP56M Inventar	16SVP56M Lieferant
16SVP56M Online-Bestellung	16SVP56M Anfrage	16SVP56M-Bild	16SVP56M Bild
16SVP56M.pdf	16SVP56M Datenblatt	16SVP56M Datenblatt	16SVP56M pdf-Datenblatt
Laden Sie das 16SVP56M-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic 16SVP56M	Panasonic - Consumer Division 16SVP56M
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 16SVP56M	Panasonic Battery Group 16SVP56M	Panasonic Electric Works - ACSD 16SVP56M	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 16SVP56M
Panasonic - ATG 16SVP56M	Panasonic - BSG 16SVP56M	Panasonic - DTG 16SVP56M	Panasonic Electric Works 16SVP56M
Panasonic Electronic Components 16SVP56M	Panasonic Industrial Automation Sales 16SVP56M	Panasonic Semiconductor 16SVP56M	

Sie können auch interessiert sein:

 16ST-2012BNL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVP56M Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVP82M Beschreibung: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16SEQP150M+T Beschreibung: CAP ALUMINUM 150UF 16V 20% (10 X Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 10SVPE220M Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVP22M Beschreibung: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16SVP39M Beschreibung: CAP ALUM POLY 39UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16ST1224R Beschreibung: 16ST1224R GROUP-TEK SOP-16 Hersteller: GROUP-TEK Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVP220M Beschreibung: 16SVP220M SANYO SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 2SEPC820MW Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 20SVP150M Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVPF1000M Beschreibung: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16ST1081LF Beschreibung: 16ST1081LF DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVP3150MN Beschreibung: 16SVP3150MN SANYO 150UF16V SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SEPC470M+T Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16SEPC100MW Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVP3100M Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 25SVP33M Beschreibung: CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16ST1249R Beschreibung: 16ST1249R GROUP-TEK SOP-16 Hersteller: GROUP-TEK Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVPF330M Beschreibung: 16SVPF330M PANASONIC SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SEP330M Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16SEPC180MX+S Beschreibung: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SEPC100M Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SVP3R3M Beschreibung: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16SVPF270M Beschreibung: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SEPC470M Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 24200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SEPC270M Beschreibung: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 16SVP150M Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SEPC180MX Beschreibung: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 42200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 16SEPC100MW+C3 Beschreibung: 16SEPC100MW+C3 SANYO/PANASO Hersteller: SANYO/PANASO Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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