



16SEPC470M

Hersteller Teilenummer:	16SEPC470M
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H
Datenblätter:	16SEPC470M.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 24200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

16SEPC470M 100% Neu Original 24200 pcs auf Lager, Finden Sie 16SEPC470M Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 16SEPC470M kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 16SEPC470M: Info@IC-Components.com

























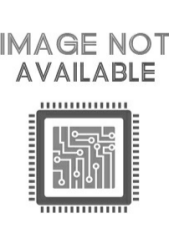





Die Spezifikationen von 16SEPC470M

Teilenummer	16SEPC470M	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	OS-CON™, SEPC	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Through Hole	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	470µF 16V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 10 mOhm 5000 Hrs @ 105°C	Spannung - Nennwert	16V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)	Art	Polymer
Kapazität	470µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	10 mOhm	Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Oberflächenmontage Land Größe	-	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	305mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	6.1A @ 100kHz	Andere Namen	P16299
Bestandsmenge	24200 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 16SEPC470M enthaltene Keywords

Panasonic 16SEPC470M	16SEPC470M-Teil	16SEPC470M Preis	16SEPC470M-Vertriebspartner
16SEPC470M Technisch	16SEPC470M-Bestand	16SEPC470M Inventar	16SEPC470M Lieferant
16SEPC470M Online-Bestellung	16SEPC470M Anfrage	16SEPC470M-Bild	16SEPC470M Bild
16SEPC470M.pdf	16SEPC470M Datenblatt	16SEPC470M Datenblatt	16SEPC470M.pdf-Datenblatt
Laden Sie das 16SEPC470M-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic 16SEPC470M	Panasonic - Consumer Division 16SEPC470M
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 16SEPC470M	Panasonic Battery Group 16SEPC470M	Panasonic Electric Works - ACSD 16SEPC470M	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 16SEPC470M
Panasonic - ATG 16SEPC470M	Panasonic - BSG 16SEPC470M	Panasonic - DTG 16SEPC470M	Panasonic Electric Works 16SEPC470M
Panasonic Electronic Components 16SEPC470M	Panasonic Industrial Automation Sales 16SEPC470M	Panasonic Semiconductor 16SEPC470M	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>16SVPF1000M Beschreibung: CAP ALUM POLY 1000UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVP3R3M Beschreibung: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVP33M Beschreibung: CAP ALUM POLY 33UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>16SVP82M Beschreibung: CAP ALUM POLY 82UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SEPC330M Beschreibung: CAP ALUM POLY 330UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVP56M Beschreibung: CAP ALUM POLY 56UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>16ST1081LF Beschreibung: 16ST1081LF DIP Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVP220M Beschreibung: 16SVP220M SANYO SMD Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>20SVP47M Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>16SVP150M Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16ST-2012BNL Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>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" 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="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16ST1249R Beschreibung: 16ST1249R GROUP-TEK SOP-16 Hersteller: GROUP-TEK Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVPF270M Beschreibung: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SEPC100MW+C3 Beschreibung: 16SEPC100MW+C3 SANYO/PANASO DIP Hersteller: SANYO/PANASO Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SEPC270M Beschreibung: CAP ALUM POLY 270UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>16SEQP150M+T Beschreibung: CAP ALUMINUM 150UF 16V 20% (10 X) Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SEPC100MW Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>EEF-CD0D101R Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>16SEPC100M Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16ST1224R Beschreibung: 16ST1224R GROUP-TEK SOP-16 Hersteller: GROUP-TEK Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>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" value="RFQ"/></p>
 <p>16SVP3150MN Beschreibung: 16SVP3150MN SANYO 150UF16V Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVP22M Beschreibung: CAP ALUM POLY 22UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVP3150M Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>16SVPF330M Beschreibung: 16SVPF330M PANASONIC SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>16SVP3100M Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>4SEP1200M Beschreibung: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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