



4SEPC560MW

Hersteller Teilenummer:	4SEPC560MW
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H
Datenblätter:	4SEPC560MW.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 25500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

4SEPC560MW 100% Neu Original 25500 pcs auf Lager, Finden Sie 4SEPC560MW Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 4SEPC560MW kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 4SEPC560MW: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von 4SEPC560MW

Teilenummer	4SEPC560MW	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	560µF 4V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 7 mOhm 5000 Hrs @ 105°C	Spannung - Nennwert	4V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.248" Dia. (6.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)	Art	Polymer
Kapazität	560µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm	Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Oberflächenmontage Land Größe	-	Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	280mA @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	5.6A @ 100kHz	Andere Namen	P16352
Bestandsmenge	25500 pcs Stock	Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 4SEPC560MW enthaltene Keywords

Panasonic 4SEPC560MW	4SEPC560MW-Teil	4SEPC560MW Preis	4SEPC560MW-Vertriebspartner
4SEPC560MW Technisch	4SEPC560MW-Bestand	4SEPC560MW Inventar	4SEPC560MW Lieferant
4SEPC560MW Online-Bestellung	4SEPC560MW Anfrage	4SEPC560MW-Bild	4SEPC560MW Bild
4SEPC560MW pdf	4SEPC560MW Datenblatt	4SEPC560MW Datenblatt	4SEPC560MW pdf-Datenblatt
Laden Sie das 4SEPC560MW-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic 4SEPC560MW	Panasonic - Consumer Division 4SEPC560MW
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 4SEPC560MW	Panasonic Battery Group 4SEPC560MW	Panasonic Electric Works - ACSD 4SEPC560MW	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 4SEPC560MW
Panasonic - ATG 4SEPC560MW	Panasonic - BSG 4SEPC560MW	Panasonic - DTG 4SEPC560MW	Panasonic Electric Works 4SEPC560MW
Panasonic Electronic Components 4SEPC560MW	Panasonic Industrial Automation Sales 4SEPC560MW	Panasonic Semiconductor 4SEPC560MW	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>4SEPC820M Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>4SEPC560MX+C7 Beschreibung: 4SEPC560MX+C7 SANYO DIP2 Hersteller: SANYO Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SEPC820MW+TSS Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2R5SEP680M Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 2.5V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>ECASD40D227M009K00 Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ECASD40J68M015K00 Beschreibung: CAP ALUM POLY 68UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>A700X157M006ATE015 Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Hersteller: KEMET Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>2SW220M Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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"/> <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="text"/> <input type="button" 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"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>20SVP150M Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 20V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>APSK2R5ELL561ME08S Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4SEPC680M Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>20SVP47M Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>APSA6R3ETD681MJB5S Beschreibung: CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>10SVP68MV Beschreibung: CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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"/> <input type="button" 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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>ESRD220M12R Beschreibung: CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD Hersteller: Cornell Dubilier Electronics Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>6SEPC470MW Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 34600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>10SVP510M Beschreibung: CAP ALUM POLY 10UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>6SEPC470MX Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>4SEPC560M Beschreibung: CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <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