



**EEF-CD0D101R**

Hersteller Teilenummer:	EEF-CD0D101R
Hersteller / Marke	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD
Datenblätter:	EEF-CD0D101R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**EEF-CD0D101R** 100% Neu Original 1200 pcs auf Lager, Finden Sie EEF-CD0D101R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, EEF-CD0D101R kaufen Panasonic mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage EEF-CD0D101R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Die Spezifikationen von EEF-CD0D101R**

Teilenummer	EEF-CD0D101R	Hersteller / Marke	Panasonic
Serie	SP-Cap CD	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	2917 (7343 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	100µF 2V Aluminum Polymer Capacitor 2917 (7343 Metric) 18 mOhm 1000 Hrs @ 105°C	Spannung - Nennwert	2V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.075" (1.90mm)	Art	Polymer
Kapazität	100µF	Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	18 mOhm	Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Oberflächenmontage Land Größe	0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm)	Andere Namen	EEFCD0D101R PCE3271TR
Bestandsmenge	1200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Aluminium-Polymer-Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

**In EEF-CD0D101R enthaltene Keywords**

Panasonic EEF-CD0D101R	EEF-CD0D101R-Teil	EEF-CD0D101R Preis	EEF-CD0D101R-Vertriebspartner
EEF-CD0D101R Technisch	EEF-CD0D101R-Bestand	EEF-CD0D101R Inventar	EEF-CD0D101R Lieferant
EEF-CD0D101R Online-Bestellung	EEF-CD0D101R Anfrage	EEF-CD0D101R-Bild	EEF-CD0D101R Bild
EEF-CD0D101R pdf	EEF-CD0D101R Datenblatt	EEF-CD0D101R Datenblatt	EEF-CD0D101R pdf-Datenblatt
Laden Sie das EEF-CD0D101R-Datenblatt herunter	Panasonic Hersteller	Panasonic EEF-CD0D101R	Panasonic - Consumer Division EEF-CD0D101R
Panasonic - Consumer Electronics Corp. EEF-CD0D101R	Panasonic Battery Group EEF-CD0D101R	Panasonic Electric Works - ACSD EEF-CD0D101R	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EEF-CD0D101R
Panasonic - ATG EEF-CD0D101R	Panasonic - BSG EEF-CD0D101R	Panasonic - DTG EEF-CD0D101R	Panasonic Electric Works EEF-CD0D101R
Panasonic Electronic Components EEF-CD0D101R	Panasonic Industrial Automation Sales EEF-CD0D101R	Panasonic Semiconductor EEF-CD0D101R	

**Sie können auch interessiert sein:**

<p><b>16SEPC470M+T</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 16V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>20SVP47M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 47UF 20% 20V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>4SEP1200M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>ECASD40J686M015K00</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 68UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16SEQP150M+T</b> Beschreibung: CAP ALUMINUM 150UF 16V 20% (10 X Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>10SVP533M</b> 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><b>6SEPC470MX</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>20SVPF120M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 120UF 20% 20V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16SVPF1000M</b> 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><b>20SVP100M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 20V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>2SEPC820MX+TSS</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>RVA1C470MNG</b> 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><b>16SEPC180MX</b> 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><b>APXA6R3ARA151MH70G</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Nippon Chemi-Con Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>APXA100ARA560MF55G</b> 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><b>ECASD40D227M009K00</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>16SVP150M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 16V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>2.5SXE220M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 220UF 20% 2.5V SMD Hersteller: Rubycon Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>EEF-UD0J151R</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>10SVP220M</b> 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><b>EEF-CD0D101R</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 2V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>2SEPC820MW+TSS</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>EEF-UE0J151ER</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>10SVP56M</b> 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><b>ESRD220M12R</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 22UF 20% 12.5V SMD Hersteller: Cornell Dubilier Electronics Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>25SVP33M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>2SEPC560MX+TSS</b> 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>
<p><b>6SEPC1500M</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 1500UF 6.3V T/H Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>10SVP68MV</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 68UF 20% 10V SMD Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>ECASD40J107M015K00</b> Beschreibung: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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