

**Panasonic**



**2SEPC820MX+TSS**

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SEPC820MX+TSS
<b>Hersteller / Marke:</b>	Panasonic
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">2.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">3.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">4.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">5.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">6.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">7.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">8.2SEPC820MX+TSS.pdf</a> <a href="#">9.2SEPC820MX+TSS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 900 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2SEPC820MX+TSS
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	900 pcs Stock
Serie	OS-CONT™, SEPC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Art	Polymer
Scheinwiderstand	-
Spannungswert	2.5V
Kapazität	820µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose
Ripple Current - Low Frequency	305mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Verpackung	Tape & Box (TB)

2SEPC820MX+TSS ist neu im Original, Suche 2SEPC820MX+TSS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2SEPC820MX+TSS Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2SEPC820MX+TSS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>2SEPC820MD</b> Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p><b>2SEPC560MZ</b> Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	<p><b>2SEPC820MD+TSS</b> Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p><b>2SEPC820MW</b> Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>
<p><b>2SEPC820MW+C7</b> SANYO/PAN 2SEPC820MW+C7 SANYO/PAN</p>	<p><b>2SEPC820MW+TSS</b> Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p><b>2SEPC820MX</b> Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p><b>2SEPC820MY</b> Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>

heiße Teile

Mehr

- |                      |                      |                  |                   |                     |
|----------------------|----------------------|------------------|-------------------|---------------------|
| 1206ZC225KAZ2A       | 12101U102FAT9A       | 2SEPC470MZ       | D 2SEPC560MW      | 2SEPC560MW+TSS      |
| 2SEPC560MX+TSS       | 2SEPC820MW           | D 2SEPC820MW+TSS | AC1206KKX7R9BB474 | AD8052ARMZ-REEL7    |
| APX823-40W5G-7       | B43252-A5227-M       | B59707A0120A062  | BA9702FS          | BB555-02VE7912      |
| BD3805F-E2.          | CGA4J2NP02A332J125AA | CL21B106KQNNNF   | CXA2045AQ         | CY7C1399B-15VXIT    |
| DEA252450BT-2063C1   | DIT4192IPWR          | DMP3007SCG-7     | FT300EM20         | GCM21B5C1H203JA16L  |
| GRM155R72A332KA01J   | JCE15-XP             | KA278R12         | LP38502SD-ADJ     | M37534M4-106GP#U10G |
| MC33761SNT1-50       | NLV3225T-300R        | PS9552L1-AX      | PT6603ETV21       | RT9011-KNPQWC       |
| S1G-6428E3/11        | SF0905251YSB         | SKKH71/12E       | SM5619N3S         | SMBJ7.5CA-13-F      |
| STD16NF06T4          | STTB12006TV          | SZMMSZ5265BT1G   | D T491D475M050AS  | T879N600TOF         |
| TSL1315RA-470K3R4-PF | TT92N12KOF-K         | V300C48C150AN3   | VI-J12-MZ         | VS-60CPH03PBF       |

