

Panasonic



2SEPC560MW+TSS

Hersteller-Teilenummer:	2SEPC560MW+TSS
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H
Datenblätter:	1.2SEPC560MW+TSS.pdf 2.2SEPC560MW+TSS.pdf 3.2SEPC560MW+TSS.pdf 4.2SEPC560MW+TSS.pdf 5.2SEPC560MW+TSS.pdf 6.2SEPC560MW+TSS.pdf 7.2SEPC560MW+TSS.pdf 8.2SEPC560MW+TSS.pdf 9.2SEPC560MW+TSS.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	2SEPC560MW+TSS
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	OS-CONT™, SEPC
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Größe / Dimension	0.248" Dia (6.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
Art	Polymer
Scheinwiderstand	-
Spannungswert	2.5V
Kapazität	560µF
Toleranz	±20%
ESR (Equivalent Series Resistance)	7 mOhm
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Anwendungen	General Purpose
Ripple Current - Low Frequency	280mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	5.6A @ 100kHz
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Oberflächenmontage Land Größe	-
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Verpackung	Tape & Box (TB)

2SEPC560MW+TSS ist neu im Original. Suche 2SEPC560MW+TSS Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2SEPC560MW+TSS Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2SEPC560MW+TSS: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>2SEPC560M Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC820MD Panasonic CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC560MX Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC560MW+C7 SANYO/PANASO 2SEPC560MW+C7 SANYO/PANASO</p>
<p>2SEPC560MZ+TSS Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC470MZ+TSS Panasonic CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC560MW Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>	<p>2SEPC560M+TSS Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⚙ 2SEPC470MZ | ➡ 2SEPC560MW | ➡ 2SEPC560MX+TSS | D 2SEPC820MW | ➡ 2SEPC820MW+TSS |
| ⊖ 2SEPC820MX+TSS | ⚙ ADM2483BRWZ-REEL | D AL80A-300L-150F16 | ➡ AP131-28WG-7-F | ➡ AP1501-12T5RL-U |
| ⚙ AT717-1.2KESR | ⊖ C0402X6S0G151K020BC | ⚙ CC0805KRX7RABB331 | ➡ FFPF30UP20DP | ➡ FGB40N60SM |
| D FMM7G20US60 | ⚙ FQP5N60C | ⊖ GQM1555C2D8R5BB01D | ⚙ GRM0336S1E820GD01D | ➡ GRM155C80J394KE19D |
| ➡ GRM1885C1H130JA01D | ➡ GRT188R60J106ME13D | ⚙ HN3004AA120 | ⊖ IRFZ46NSPBF | ➡ JANTXM19500/483-03 |
| ➡ LBC2518T470M | ➡ LES25A48-2V5RE | D LTC4300A-2CMS8 | ⚙ MAX708EPA | ⊖ MC74F10N |
| ⚙ MKE06Z64VLD4 | D NFE31PT220R1E9L | ➡ P10162-B8400-P810 | ➡ PCF8576CT/PCF8576T | ➡ PG0006.601NLT |
| ⊖ PIC18F2321-E/SS020 | ⚙ PP15-12-15 | ➡ RC1117S285T | ➡ RJK1051DPB | ➡ RT8521GJ6 |
| ⚙ SKM200GAL173D | ⊖ SN65175DG4 | ⚙ SQ50FE-80 | D T320F08BFB | ➡ TC74ACT32FN |
| ➡ TD20363604DN | ⚙ TL1963A-25KTTR | ⊖ TMC3KB1KTR | ⚙ TPS3808G12DRVR | ➡ TUA6024-2 |

