

**Panasonic**



Image may be representation.  
See specs for product details.

## 2SEPC820MY+TSS

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SEPC820MY+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="#">2SEPC820MY+TSS.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	2SEPC820MY+TSS
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	2.5V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	360mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	7.2A @ 100kHz
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.138" (3.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.354" (9.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	5 mOhm
Kapazität	820µF
Anwendungen	General Purpose

2SEPC820MY+TSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SEPC820MY+TSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SEPC820MY+TSS Panasonic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2SEPC820MY+TSS E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SEPC820MY+TSS Panasonic	2SEPC820MY+TSS Datenblatt	2SEPC820MY+TSS-Datenblätter	2SEPC820MY+TSS PDF	Panasonic 2SEPC820MY+TSS
2SEPC820MY+TSS Electronic	2SEPC820MY+TSS-Komponenten	2SEPC820MY+TSS-Verteiler	2SEPC820MY+TSS-Bild	2SEPC820MY+TSS-Teil
2SEPC820MY+TSS Preis	2SEPC820MY+TSS Hersteller	2SEPC820MY+TSS Bild	2SEPC820MY+TSS Aktie	2SEPC820MY+TSS Inventar
2SEPC820MY+TSS Neu	2SEPC820MY+TSS Original	2SEPC820MY+TSS garantiert	2SEPC820MY+TSS RFQ	2SEPC820MY+TSS Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited