

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

4SEPC560MX+TSS

Hersteller-Teilenummer:	4SEPC560MX+TSS
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H
Datenblätter:	1.4SEPC560MX+TSS.pdf 2.4SEPC560MX+TSS.pdf 3.4SEPC560MX+TSS.pdf 4.4SEPC560MX+TSS.pdf 5.4SEPC560MX+TSS.pdf 6.4SEPC560MX+TSS.pdf 7.4SEPC560MX+TSS.pdf 8.4SEPC560MX+TSS.pdf 9.4SEPC560MX+TSS.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	4SEPC560MX+TSS
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	4V
Art	Polymer
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	OS-CON™, SEPC
Ripple Current - Low Frequency	305mA @ 120Hz
Ripple Current - Hochfrequenz	6.1A @ 100kHz
Verpackung	Tape & Box (TB)
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)	7 mOhm
Kapazität	560µF
Anwendungen	General Purpose

4SEPC560MX+TSS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4SEPC560MX+TSS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4SEPC560MX+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 4SEPC560MX+TSS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>4SEPC560MW+TSS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	<p>4SEPC560MX+C7 SANYO 4SEPC560MX+C7 SANYO</p>	<p>4SEPC560M+TS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	<p>4SEPC680M+TS Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p>
<p>4SEPC680M Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 680UF 20% 4V T/H</p>	<p>4SEPC820M+T Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 820UF 20% 4V T/H</p>	<p>4SEPC560MW Panasonic Electronic Components CAP ALUM POLY 560UF 20% 4V T/H</p>	<p>4SEQP1200M Panasonic CAP ALUM POLY 1200UF 20% 4V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4SEPC560MX+TSS Panasonic	4SEPC560MX+TSS Datenblatt	4SEPC560MX+TSS-Datenblätter	4SEPC560MX+TSS PDF	Panasonic 4SEPC560MX+TSS
4SEPC560MX+TSS Electronic	4SEPC560MX+TSS-Komponenten	4SEPC560MX+TSS-Verteiler	4SEPC560MX+TSS-Bild	4SEPC560MX+TSS-Teil
4SEPC560MX+TSS Preis	4SEPC560MX+TSS Hersteller	4SEPC560MX+TSS Bild	4SEPC560MX+TSS Aktie	4SEPC560MX+TSS Inventar
4SEPC560MX+TSS Neu	4SEPC560MX+TSS Original	4SEPC560MX+TSS garantiert	4SEPC560MX+TSS RFQ	4SEPC560MX+TSS Online bestellen

Contact us: 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