



2SEPC560MX+TSS

Fabricant Numéro d'article:	2SEPC560MX+TSS
Fabricant / marque	Panasonic
Partie de la description:	CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H
Feuilles de données:	2SEPC560MX+TSS.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 6000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

2SEPC560MX+TSS 100% Nouveaux originaux 6000 en stock. Trouver 2SEPC560MX+TSS Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 2SEPC560MX+TSS Panasonic avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 2SEPC560MX+TSS: Info@IC-Components.com

Les spécifications de 2SEPC560MX+TSS

Numéro d'article	2SEPC560MX+TSS	Fabricant / marque	Panasonic
Séries	OS-CON™, SEPC	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Radial, Can	Emballage	Tape & Box (TB)
Type de montage	Through Hole	Température de fonctionnement	-55°C ~ 105°C
Description détaillée	560µF 2.5V Aluminum Polymer Capacitor Radial, Can 8 mOhm 5000 Hrs @ 105°C	Tension - Nominale	2.5V
évaluations	-	Taille / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Hauteur - Installé (max)	0.354" (9.00mm)	Type	Polymer
Capacité	560µF	Tolérance	±20%
ESR (résistance série équivalente)	8 mOhm	Vie à temp.	5000 Hrs @ 105°C
Applications	General Purpose	Espacement des fils	0.138" (3.50mm)
Surface Mount Dimensions du terrain	-	Courant d'ondulation à basse fréquence	235mA @ 120Hz
Courant d'ondulation à haute fréquence	4.7A @ 100kHz	Quantité en stock	6000 pcs Stock
Catégorie	Condensateurs > Aluminium - condensateurs polymère	La description	CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à 2SEPC560MX+TSS

Panasonic 2SEPC560MX+TSS	Partie 2SEPC560MX+TSS	Prix 2SEPC560MX+TSS	Distributeur 2SEPC560MX+TSS
2SEPC560MX+TSS technique	Action 2SEPC560MX+TSS	2SEPC560MX+TSS inventaire	2SEPC560MX+TSS Fournisseur
Commande en ligne 2SEPC560MX+TSS	2SEPC560MX+TSS Enquête	Image 2SEPC560MX+TSS	2SEPC560MX+TSS Image
2SEPC560MX+TSS pdf	Fiche technique 2SEPC560MX+TSS	Fiche technique 2SEPC560MX+TSS	2SEPC560MX+TSS pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 2SEPC560MX+TSS	Panasonic Fabricant	Panasonic 2SEPC560MX+TSS	Panasonic - Consumer Division 2SEPC560MX+TSS
Panasonic - Consumer Electronics Corp. 2SEPC560MX+TSS	Panasonic Battery Group 2SEPC560MX+TSS	Panasonic Electric Works - ACSD 2SEPC560MX+TSS	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr 2SEPC560MX+TSS
Panasonic - ATG 2SEPC560MX+TSS	Panasonic - BSG 2SEPC560MX+TSS	Panasonic - DTG 2SEPC560MX+TSS	Panasonic Electric Works 2SEPC560MX+TSS
Panasonic Electronic Components 2SEPC560MX+TSS	Panasonic Industrial Automation Sales 2SEPC560MX+TSS	Panasonic Semiconductor 2SEPC560MX+TSS	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>APSK2R5ELL561ME08S La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2SEPC470MZ La description: CAP ALUM POLY 470UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ECASD90J227M010K00 La description: CAP ALUM POLY 220UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>A700V476M006ATE025 La description: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD Fabricants: KEMET En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ESRE101M08R La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 8V SMD Fabricants: Cornell Dubilier Electronics En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2SEPC820MW+TSS La description: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>20SVPB15M La description: CAP ALUM POLY 15UF 20% 20V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>APXA6R3ARA101MF55G La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>16SEPC100M La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 16V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>6SW100M La description: CAP ALUM POLY 100UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>25SVPF180M La description: CAP ALUM POLY 180UF 20% 25V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2SEPC560MW La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>APXE160ARA121MH70G La description: CAP ALUM POLY 120UF 20% 16V SMD Fabricants: Nippon Chemi-Con En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>25SVP33M La description: CAP ALUM POLY 33UF 20% 25V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>RVA1C470MNG La description: CAP ALUM POLY 47UF 20% 16V SMD Fabricants: Nichicon En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2SEPC560MW+TSS La description: CAP ALUM POLY 560UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>6SEPC470MW La description: CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 34600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>10SVP56M La description: CAP ALUM POLY 56UF 20% 10V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>10SVP330MX La description: CAP ALUM POLY 330UF 20% 10V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>6SXB47M La description: CAP ALUM POLY 47UF 20% 6.3V SMD Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>35SVPF120M La description: CAP ALUM POLY 120UF 20% 35V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>4SVP33M La description: CAP ALUM POLY 33UF 20% 4V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2SEPC820MX+TSS La description: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>16SEPC180MX+S La description: CAP ALUM POLY 180UF 20% 16V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>2SEPC820MW+C7 La description: 2SEPC820MW+C7 SANYO/PAN DIP-2 Fabricants: SANYO/PAN En stock: Nouvel original, stock 30500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2SEPC820MW La description: CAP ALUM POLY 820UF 20% 2.5V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>16SVP3R3M La description: CAP ALUM POLY 3.3UF 20% 16V SMD Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>4SW150M La description: CAP ALUM POLY 150UF 20% 4V SMD Fabricants: Rubycon En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>20SEPF390M La description: CAP ALUM POLY 390UF 20% 20V T/H Fabricants: Panasonic En stock: Nouvel original, stock 19600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>2SEPC560MW+C7 La description: 2SEPC560MW+C7 SANYO/PANASO DIP Fabricants: SANYO/PANASO En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong