

Panasonic



Image may be representation.
See specs for product details.

6SEPC560MX

Hersteller-Teilenummer:	6SEPC560MX
Hersteller / Marke:	Panasonic
Teil der Beschreibung:	CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H
Datenblätter:	6SEPC560MX.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2400 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	6SEPC560MX
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H
Kategorie	Kondensatoren > Aluminium-Polymer-Kondensatoren
Teilstatus	2400 pcs Stock
Serie	OS-CON™, 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	6.3V
Kapazität	560µF
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	Bulk

6SEPC560MX ist neu im Original, Suche 6SEPC560MX Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 6SEPC560MX Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 6SEPC560MX: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>6SEPC560MW+TSS Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>6SEQP150M Panasonic CAP ALUM POLY 150UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>6SEPC470MX+TSS Panasonic CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>6SEPC470MX Panasonic CAP ALUM POLY 470UF 20% 6.3V T/H</p>
<p>6SEQP330M Panasonic CAP ALUM POLY 330UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>6SEPC560MW Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>6SEPC680M Panasonic CAP ALUM POLY 680UF 20% 6.3V T/H</p>	<p>6SEPC560MX+TSS Panasonic CAP ALUM POLY 560UF 20% 6.3V T/H</p>

heiße Teile

Mehr

1210ZC224JAT2A	6SEPC470MW	6SEPC470MX	D 6SEPC560MW	AD9888KSZ-205
CASR25-NP	CC1210JKNPOBBN152	D CGA3E2C0G2A020C080AA	CL10A225KL8NNNC	CM10MDI-24H
CM20KD-12H	CSG2001-25A01	D901S38T	EL1507CL	GCM0335C1E2R4CD03D
D ICM7212AMIQH	ICS952624AF	IPA50R299CP	IXFN80N60BD1	LM2574HVM-ADJ
LM6182IM	M34513M4-705FPW40G	MAC635-10	MAN365860	MASWSSO115TR-3000
MAX6734KAZWD3+T	MC74AC08DR2	D MMSZ4688-E3-08	MSA1162GT1G	MTT160-16
NFM18PC225B1A3D	NL17SZ08DFT2G	NTLTD7900NR2G	NX3020NAK	PS2561AL1-1-V-A
PS9552L2-E3-AX	RUM002N02G	S9S08QD2CSC	SI1016X-T1-GE3	SMTT-90I-20
SN74LVC3G14YZPR	STD2NB52	TMM6263FILM	D TUSB1310AZAY	TZX4V3A-TAP
UMK105CG150JVHF	V24A15C400AL	VE-J70-EY	W25Q16DVSSIG.	WPD44-12

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