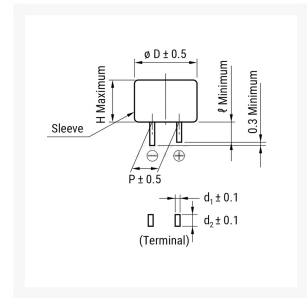


SUPERCAP 0,047F 5,5V 13X8,5MM P5,08

€ 2,25

Excl. BTW: € 1,86

Afbeeldingen



Beschrijving

Features

- Maximum operating voltage: 5,5 VDC
- Temperature range: -25...+70°C
- Maintenance free
- Highly reliable against liquid leakage
- Lead-free and RoHS compliant
- Max. solder temperature: 245°C/5s



Technical Specifications

Part Nr.	$C_{N/C}$	$C_{N/D}$	U_{OP}	R_{ESR}	$I_{Max.}$	W
	[F]	[F]	[V DC]	[Ohm]	[mA]	[g]
FSOH223ZF	0,022	0,033	5,5	60,0	0,033	1,6
FSOH473ZF	0,047	0,072	5,5	40,0	0,071	2,6
FSOH104ZF	0,10	0,15	5,5	25,0	0,15	4,1
FSOH224ZF	0,22	0,33	5,5	25,0	0,33	5,3
FSOH474ZF	0,47	0,75	5,5	13,0	0,71	10
FSOH105ZF	1,0	1,3	5,5	7,0	1,5	18

$C_{N/C/D}$ = Rated Capacitance, Charge/Discharge System, U_{Op} = Max. Operating Voltage, R_{ESR} = Max. ESR (@1kHz), $I_{Max.}$ = Max. Current (@30 Min.), W = Weight



Dimensions

Part Nr.	Ø D	H	P	l	d ₁	d ₂
			[mm]			
FSOH223ZF	11,5	8,5	508	2,7	0,4	1,2
FSOH473ZF	13,0	8,5	5,08	2,2	0,4	1,2
FSOH104ZF	16,5	8,5	5,08	2,7	0,4	1,2
FSOH224ZF	16,5	13,0	5,08	2,7	0,4	1,2
FSOH474ZF	21,5	13,0	7,62	3,0	0,6	1,2
FSOH105ZF	28,5	14,0	10,16	6,1	0,6	1,4

Productinformatie

Artikelnummer	FSOH473ZF
Merk	KEMET

