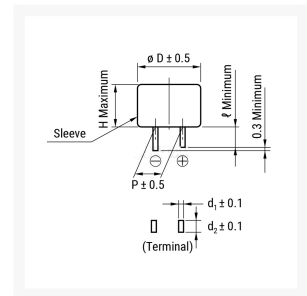


SUPERCAP-EL 0,1F 5,5V 11,5X8,5MM RM5,08

€ 1,84

Excl. BTW: € 1,52

Afbeeldingen



Beschrijving

Features

- Maximum operating voltage: 5,5 VDC
- Wide temperature range: -40...+85°C
- Maintenance free
- Highly reliable against liquid leakage
- Lead-free and RoHS compliant
- Max. solder temperature: 245°C/5s



Technical Specifications

Part Nr.	$C_{N/C}$ [F]	$C_{N/D}$ [F]	U_{OP} [V DC]	R_{ESR} [Ohm]	$I_{Max.}$ [mA]	W [g]
FTOH104ZF	0,10	0,14	5,5	16	0,15	1,6
FTWOH104ZF	0,10	0,14	5,5	16	0,15	2,0
FTOH224ZF	0,22	0,28	5,5	10	0,33	4,1

FTOH474ZF	0,47	0,60	5,5	6,5	0,71	5,3
FTOH105ZF	1,0	1,3	5,5	3,5	1,5	10,0
FTOH225ZF	2,2	2,8	5,5	1,8	3,3	18,0
FTOH335ZF	3,5	4,2	5,5	1,0	5,0	38,0
FTOH565ZF	5,6	7,2	5,5	0,6	8,4	72,0

$C_{N/C/D}$ = 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]						
FTOH104ZF	11,5	8,5	5,08	2,7	0,4	1,2
FTWOH104ZF	11,5	8,5	5,08	2,7	0,4	1,2
FTOH224ZF	14,5	12,0	5,08	2,2	0,4	1,2
FTOH474ZF	16,5	13,0	5,08	2,7	0,4	1,2
FTOH105ZF	21,5	13,0	7,62	3,0	0,6	1,2
FTOH225ZF	28,5	14,0	10,16	6,1	0,6	1,4
FTOH335ZF	36,5	15,0	15,00	6,1	0,6	1,7
FTOH565ZF	44,5	17,0	20,00	6,1	1,0	1,4

Productinformatie

Artikelnummer	FTWOH104ZF
Merk	KEMET

