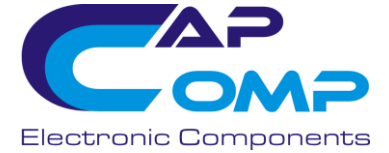


Produktübersicht ULTRACAP LIC (Lithium-Ionen-Capacitor) Fab. CAP-XX

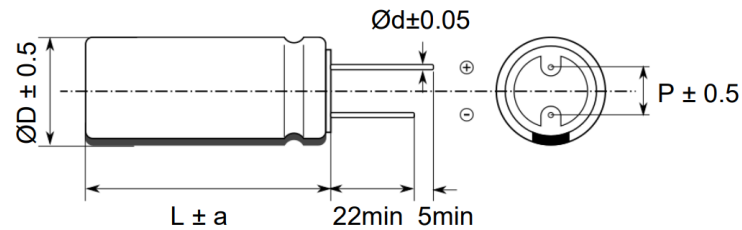
CapComp GmbH - Gründelbachstr. 10 - D-71691 Freiberg/Neckar

www.capcomp.de - shop24.capcomp.de - Tel: +49 7141 298950

Stand 02.06.2023



Series	Part Number	Voltage (V)	Capacity (F)	ESR (mΩ)		LC (mA) (RT 72hrs)	Rated Current (A) 15/40°C	Peak Current (A)	Usabel Energy (Wh)	Max Energy Density (Wh/Kg)	Weight (g)	Packaging (pcs/carton)	Dimension (mm)			
				AC@1kHz	DC								Diameter	L	P	d
LowTemp -25°C +70°C	LY13R808014M106R-L	3,8 - 2,5	10	270	800	3,0	0,05	1,4	0,011				8	14	3,5	0,6
	LY13R808020M256R-L	3,8 - 2,5	25	175	370	3,3	0,125	3,2	0,028				8	20	3,5	0,6
	LY13R808025M306R-L	3,8 - 2,5	30	125	350	4,0	0,15	3,4	0,034				8	25	3,5	0,6
	LY13R810016M306R-L	3,8 - 2,5	30	125	280	4,0	0,15	4,1	0,034				10	16	5,0	0,6
	LY13R810020M506R-L	3,8 - 2,5	50	95	220	6,0	0,25	5,4	0,057				10	20	5,0	0,6
	LY13R810025M706R-L	3,8 - 2,5	70	65	165	8,0	0,35	7,3	0,080				10	25	5,0	0,6
	LY13R810030M117R-L	3,8 - 2,5	110	50	125	10	0,55	9,7	0,125				10	30	5,0	0,6
	LY13R81B025M127R-L	3,8 - 2,5	120	50	125	20	0,60	9,8	0,137				12,5	25	5,0	0,6
	LY13R816025M227R-L	3,8 - 2,5	220	40	70	40	1,10	17,4	0,250				16	25	7,5	0,8
High Temp -15°C +70°C (85°C@3.5V)	LY13R808014M106R-H	3,8 - 2,5	10	500	1.500	2,0	0,05	0,8	0,011				8	14	3,5	0,6
	LY13R808020M256R-H	3,8 - 2,5	25	300	650	2,5	0,125	1,9	0,028				8	20	3,5	0,6
	LY13R808025M306R-H	3,8 - 2,5	30	250	700	3,0	0,15	1,8	0,034				8	25	3,5	0,6
	LY13R810016M306R-H	3,8 - 2,5	30	250	550	4,0	0,15	2,2	0,034				10	16	5,0	0,6
	LY13R810020M506R-H	3,8 - 2,5	50	200	450	4,5	0,25	2,8	0,057				10	20	5,0	0,6
	LY13R810025M706R-H	3,8 - 2,5	70	100	250	5,0	0,35	4,9	0,080				10	25	5,0	0,6
	LY13R810030M117R-H	3,8 - 2,5	110	90	220	6,5	0,55	5,7	0,125				10	30	5,0	0,6
	LY13R81B025M127R-H	3,8 - 2,5	120	80	200	20	0,60	6,2	0,137				12,5	25	5,0	0,6
	LY13R816025M227R-H	3,8 - 2,5	220	60	100	40	1,10	12,4	0,250				16	25	7,5	0,8



Hinweis: Alle Angaben ohne Gewähr. Verbindlich sind die jeweiligen Angaben auf dem Datenblatt des Herstellers / Note: All information without guarantee. The respective information on the manufacturer's data sheet is binding.