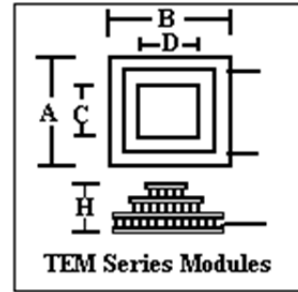


Multistage Thermoelectric Cooling Module



Stage	Model	Th 25C				Dimensions (inch)					Price(US\$) based on 100 pcs order
		I _{max} (A)	Q _{max} (W)	V _{max} (V)	T _{max} (C)	A	B	C	D	E	
2	2FC 02504-7-3	1.45	0.42	0.84	86	0.13	0.13	0.15	0.15	0.15	25.0
	2FC 025040-16-8	1.4	1.03	1.96	88	0.16	0.16	0.24	0.24	0.17	30.0
	MI 2020T	1.7	0.38	0.9	97	0.10	0.10	0.16	0.16	0.24	30.0
	MI 2022T	1.4	0.39	0.8	89	0.13	0.13	0.15	0.15	0.15	25.0
	MT2021T	1.4	0.92	2.0	91	0.16	0.16	0.26	0.26	0.15	28.0
	TES2-2401T	1.4	0.92	2.0	91	0.17	0.17	0.24	0.24	0.15	30.0
	2CP 040 080-7-2	2.0	0.41	0.8	91	0.14	0.14	0.32	0.32	0.29	20.0
	2CP 040 065-31-17	2.1	3.11	3.8	81	0.45	0.45	0.59	0.59	0.26	32.0
	2CP 055 065-31-17	4.0	6.04	3.8	81	0.59	0.59	0.79	0.79	0.28	32.0
3	TES3-2601T	1.0	0.45	2.2	109	0.10	0.10	0.24	0.24	0.21	35.0
	MI 3026T	1.3	0.65	3.4	109	0.16	0.17	0.35	0.35	0.23	45.0
	MI3040	4.5	5.6	7.3	109	0.34	0.51	0.85	1.12	0.43	45.0
	3CP 040 065-31-17-7	1.8	1.52	3.8	96	0.32	0.32	0.59	0.59	0.37	45.0
	3CP 055 065-71-31-17	3.5	6.53	7.7	97	0.59	0.59	1.18	1.18	0.41	50.0
	3CP 055 065-127-71-31	3.5	12.58	15.4	96	0.79	0.79	1.58	1.58	0.41	60.0
4	4CP 040080-31-17-7-2	1.5	0.47	3.8	114	0.14	0.14	0.59	0.59	0.55	62.0
	4CP 055065-69-29-11-6	3.4	2.68	7.5	112	0.18	0.57	0.95	1.30	0.54	62.0
	4CP 055065-127-71-31-17	3.1	6.84	14.6	107	0.59	0.59	1.58	1.58	0.54	68.0
5	MI 5030	3.2	1.18	6.0	118	0.20	0.20	0.85	1.12	0.71	85.0
	5CP055065-127-71-31-17-7	3	3.37	14.5	118	0.39	0.39	1.58	1.58	0.67	85.0
6	MI 6020	1.7	0.36	6.0	128	0.20	0.20	0.85	1.12	1.01	95.0
	MI 6030	3.2	0.52	6.0	130	0.20	0.20	0.85	1.12	0.83	95.0
	6CP 055 065-127-71-31-17-7-2	3.0	1.2	14.5	131	0.20	0.20	1.58	1.58	0.79	99.0