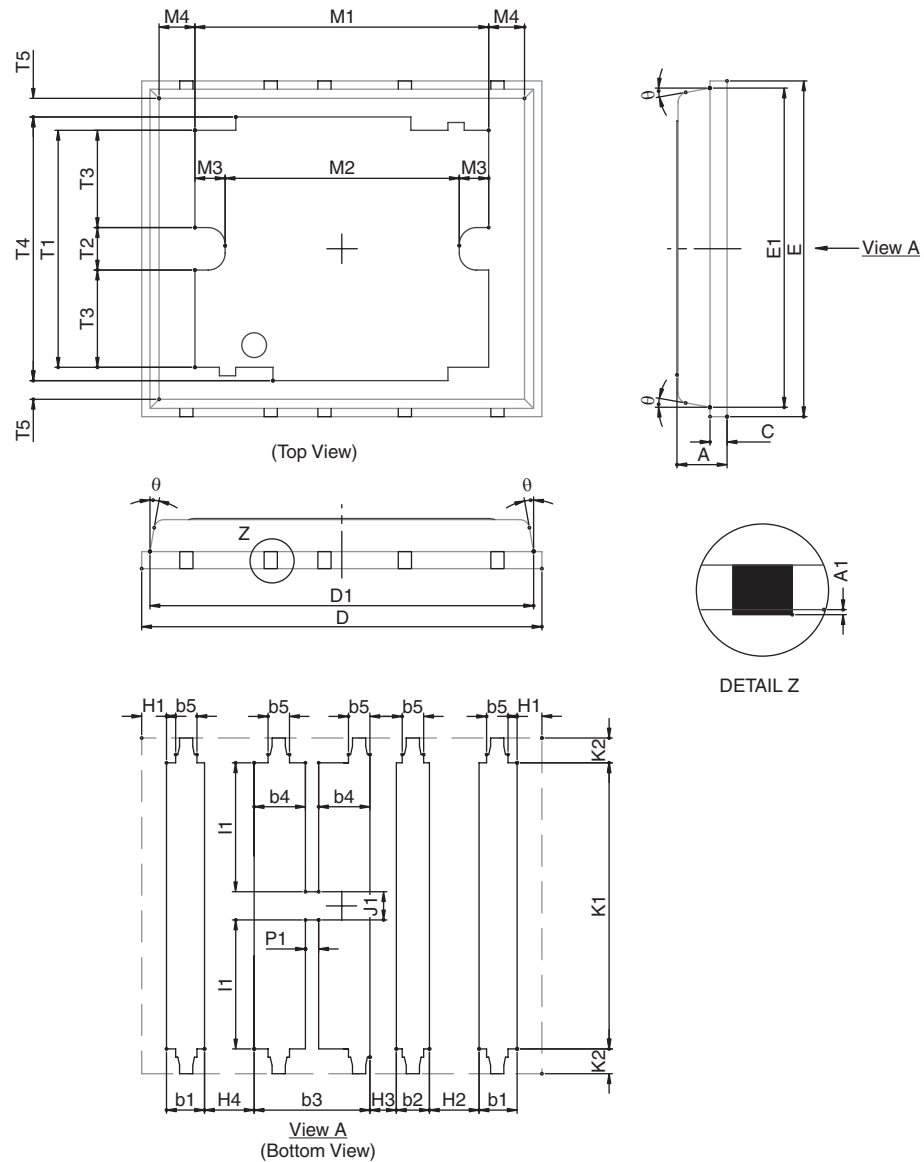


PolarPAK™ OPTION SH



Package Information

Vishay Siliconix



DIM	MILLIMETERS			INCHES		
	MIN.	NOM.	MAX.	MIN.	NOM.	MAX.
A	0.75	0.80	0.85	0.030	0.031	0.033
A1	0.00	-	0.05	0.000	-	0.002
b1	0.48	0.58	0.68	0.019	0.023	0.027
b2	0.41	0.51	0.61	0.016	0.020	0.024
b3	1.68	1.78	1.88	0.066	0.070	0.074
b4	0.64	0.79	0.94	0.035	0.031	0.037
b5	0.23	0.33	0.43	0.009	0.013	0.017
c	0.20	0.25	0.30	0.008	0.010	0.012
D	6.00	6.15	6.30	0.236	0.242	0.248
D1	5.74	5.89	6.04	0.226	0.232	0.238
E	5.01	5.16	5.31	0.197	0.203	0.209
E1	4.75	4.90	5.05	0.187	0.193	0.199
H1	0.23	-	-	0.009	-	-
H2	0.71	-	0.81	0.028	-	0.032
H3	0.31	0.41	0.51	0.012	0.016	0.020
H4	0.71	-	0.81	0.028	-	0.032
I1	1.92	1.97	2.02	0.075	0.077	0.079
J1	0.38	0.43	0.48	0.014	0.016	0.018
K1	4.22	4.37	4.52	0.166	0.172	0.178
K2	0.24	-	-	0.009	-	-
M1	4.30	4.50	4.70	0.169	0.177	0.185
M2	3.43	3.58	3.73	0.135	0.141	0.147
M3	0.22	-	-	0.009	-	-
M4	0.05	-	-	0.002	-	-
P1	0.15	0.20	0.25	0.006	0.008	0.010
T1	3.48	3.64	4.10	0.137	0.143	0.161
T2	0.56	0.76	0.95	0.022	0.030	0.037
T3	1.20	-	-	0.047	-	-
T4	3.90	-	-	0.154	-	-
T5	0	0.18	0.36	0.000	0.007	0.014
θ	0°	10°	12°	0°	10°	12°

ECN: T-08955-Rev. B, 29-Dec-08

DWG: 5965

Notes

Millimeters govern over inches.