

Zener Die

Part Number	P _d Max. (mW)	Chip Size (mil)	V _Z Nom. @ I _{ZT} (V)	I _R Max. @V _R (uA)	V _R (V)	Z _{ZT} Max. @ I _{ZT} (Ohms)	I _{ZT} (mA)	Z _{ZK} Max. @ I _{ZK} (Ohms)	I _{ZK} (mA)
Unit	mW	mil	V	uA	V	Ω	mA	Ω	mA
SZ126V8	200	12	6.8	2	4	15	5	160	0.5
SZ127V5	200	12	7.5	1	5	15	5	160	0.5
SZ128V2	200	12	8.2	0.7	5	15	5	160	0.5
SZ129V1	200	12	9.1	0.2	7	15	5	160	0.5
SZ1210	200	12	10	0.1	8	20	5	160	0.5
SZ1211	200	12	11	0.1	8	20	5	160	0.5
SZ1212	200	12	12	0.1	8	20	5	80	0.5
SZ1213	200	12	13	0.1	8	30	5	80	0.5
SZ1215	200	12	15	0.05	10.5	30	5	80	0.5
SZ1216	200	12	16	0.05	11.2	40	5	80	0.5
SZ1218	200	12	18	0.05	12.6	45	5	80	0.5
SZ1220	200	12	20	0.05	14	55	5	100	0.5
SZ1222	200	12	22	0.05	15.4	55	5	100	0.5
SZ1224	200	12	24	0.05	16.8	70	5	120	0.5
SZ1227	200	12	27	0.05	18.9	80	5	300	0.5
SZ1230	200	12	30	0.05	21	80	5	300	0.5
SZ1233	200	12	33	0.05	23.2	80	5	300	0.5
SZ1236	200	12	36	0.05	25.2	90	5	500	0.5
SZ206V8	500	20	6.8	0.1	3	8	5	150	1
SZ207V5	500	20	7.5	0.1	5	7	5	50	1
SZ208V2	500	20	8.2	0.1	6.2	7	5	50	1
SZ209V1	500	20	9.1	0.1	6.8	10	5	50	1
SZ2010	500	20	10	0.1	7.5	15	5	70	1
SZ2011	500	20	11	0.1	8.2	20	5	70	1
SZ2012	500	20	12	0.1	9.1	20	5	90	1
SZ2013	500	20	13	0.1	10	26	5	110	1
SZ2015	500	20	15	0.1	11	30	5	110	1
SZ2016	500	20	16	0.1	12	40	5	170	1
SZ2018	500	20	18	0.1	13	50	5	170	1
SZ2020	500	20	20	0.1	15	55	5	220	1
SZ2022	500	20	22	0.1	16	55	5	220	1
SZ2024	500	20	24	0.1	18	80	5	220	1
SZ2027	500	20	27	0.1	20	80	5	220	1
SZ2030	500	20	30	0.1	22	80	5	220	1
SZ2033	500	20	33	0.1	24	80	5	220	1
SZ2036	500	20	36	0.1	27	80	5	220	1