

形名	社名	用途	最大定格			端子間容量				容量比 Ct(V1)/Ct(V2)						r _{dmax}			逆方向特性測定条件		その他の特性等	外形
			P (mW)	V _{RM} (V)	V _R (V)	Ct, Cj*(pF)			測定条件 V _R (V)	測定条件			Q _{min}	測定条件			I _{Rmax} (μ A)	V _R (V)				
						min	typ	max		min	typ	max		V1(V)	V2(V)	(Ω)			V _R (V)	f(MHz)		
1SV200	日立	Tun		30	30	26.5 2.55		31.4 3.16	2 2.5	9.5			2	25		0.7	8	50	5nA	30	Δ Ct<2.5% (VR=2~25V)	421E
1SV202	日立	Tun		30	30	14.01 2.10		16.33 2.39	2 2.5	5.90		7.15	2	25		0.6	3	50	0.01	30	Δ Ct<2% (VR=2~25V)	421E
1SV204	東芝	Tun		35	30	10.5 3.3		16 5.7	2 1.0	2.5			2	10		1	5	470	0.01	28		502
*1SV208	日電	Tun	200	35	30	26.6 2.61		32.03 3.04	2 2.5	10			2	25		0.8	*	50	0.01	30	*Ct=9PF, Δ Ct<3%	692
1SV209	日電	Tun	200	35	30	26.6 2.61		32.03 3.04	2 2.5	10			2	25		0.8	*	50	0.01	30	*Ct=9PF, Δ Ct<3%	771
1SV210	日電	Tun	250	33	28	3.00 0.60		3.90 0.78	2 2.0	4.0			2	20		3.0	2	470	0.1	25		771
1SV211	東芝	Tun		35	30	33 2.6		39 3.2	2 2.5	11.5	12.5		2	25		1.0	5	470	0.01	28		502
1SV212	東芝	Tun		18	15	14 5.5		16 6.5	2 1.0	2	2.5		2	10		0.4	5	470	0.003	15		502
1SV213	日電	Tun	200	15	15	35 3.5		50 6	2 1.0	6			2	10		1.5	*	50	0.1	15	*Ct=9pF	771
1SV214	東芝	Tun		35	30	14.16 2.11		16.25 2.43	2 2.5	5.9	6.5		2	25		0.6	5	470	0.01	28		420D
1SV215	東芝	Tun		35	30	26 2.5		32 3.2	2 2.5	9.5	10.5		2	25		0.8	5	470	0.01	28		420D
1SV216	東芝	Tun		35	30	10.5 3.3		16 5.7	2 1.0	2.5			2	10		1.2	5	470	0.01	28		420D
1SV217	東芝	Tun		35	30	33 2.6		39 3.2	2 2.5	11.5	12.5		2	25		1.0	5	470	0.01	28		420D
1SV222	日電	Tun	150	33	30	13.65 4.95		17.00 6.3	2 1.0	2.5			2	10		0.6	*	50	0.01	30	Ct=9pF	420B
1SV223	ローム	Tun		35	30	13.88 2.015		16.04 2.385	2 2.5							0.6	*	470	0.01	28	*Ct=14pF	420E
1SV225	東芝	Tun		34	32	37 13.2		42 15.4	3 3.0	2.6			3	30		0.3	3	100	0.01	30	2素子エンカプサ(カートリッジ)	610D
1SV226	東芝	Tun		35	30	41.0 2.7		49.5 3.4	2 2.5	14	15		2	25		1.25	5	470	0.01	28		502
1SV227	東芝	Tun		35	30	28 2.75		32 3.10	2 2.5	10.0	10.4		2	25		0.7	5	470	0.01	28		502
1SV229	東芝	VCO			15	14 5.5		16 6.5	2 1.0	2.0			2	10		0.2	5	470	3nA	15	現品表示T8	420D
1SV230	東芝	Tun			30	13.9 1.7		16.1 2.1	2 2.0	7.1			2	20		0.73	5	470	10nA	28	現品表示T7	420D
1SV231	東芝	Tun			30	41.0 2.7		49.5 3.4	2 2.5	14			2	25		1.05	5	470	10nA	28	現品表示TA	420D
1SV232	東芝	Tun			30	28 2.75		32 3.1	2 2.5	10			2	25		0.55	5	470	10nA	28	現品表示T9	420D

