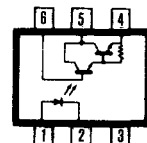


型番	社名	最 大 定 格								動 作 特 性										備 考
		1 次 側			2 次 側			全 体		1 次 側		2 次 側		1 次 - 2 次 間						
		$I_F$ max (mA)	$V_R$ max (V)	$P_{D1}$ max (mW)	$V_{CE}$ max (V) $V_{CE}^*$	$I_{OL}$ max (mA)	$P_{D2}$ max (mW)	$BV$ min (kV) DC/AC*	$T_c$ min (°C)	$V_F$ max $I_F$ (V/mA)	$C_i$ max typ* (pF)	$t_r$ max typ* (μs)	$t_f$ max typ* (μs)	$h_{FE}$ min typ*	CTR min $I_F$ (%/mA)	$V_{CES}$ max $I_F, I_C$ (V/mA, mA)	$C_{i-2}$ max typ* (pF)	$t_{pd}$ max typ* (μs)	$f_T$ min typ* (MHz)	
TLP571	東 芝	50	5	—	35	150	150	2.5*	—40~85	1.3/10	30	3*	300*	—	1000/1	1.2/10, 100	0.8	—	—	
4N29, 4N29A		80	3	150	30	100	150	"	—55~100	1.5/10	"	5*	40*	—	100	1.0/8, 2	"	—	—	
4N32, 4N32A		"	"	"	"	"	—	1.775*	"	"	"	"	100*	—	500	"	"	—	—	
MCA2230	GI	—	—	—	—	—	—	7.5*	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	
MCA2231		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	—	—	
MCA2255		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	
PS2012(1)	日 電	80	—	—	—	200	—	4	—30~100	1.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PF312M	富士通																			

LED-Darlington Transistor with Base Connection  
LED-ダーリントン・フォト・トランジスタ (前段ベース端子付き)



型番	社名	最 大 定 格								動 作 特 性										備 考
		1 次 側			2 次 側			全 体		1 次 側		2 次 側		1 次 - 2 次 間						
		$I_F$ max (mA)	$V_R$ max (V)	$P_{D1}$ max (mW)	$V_{CE}$ max (V) $V_{CE}^*$	$I_{OL}$ max (mA)	$P_{D2}$ max (mW)	$BV$ min (kV) DC/AC*	$T_c$ min (°C)	$V_F$ max $I_F$ (V/mA)	$C_i$ max typ* (pF)	$t_r$ max typ* (μs)	$t_f$ max typ* (μs)	$h_{FE}$ min typ*	CTR min $I_F$ (%/mA)	$V_{CES}$ max $I_F, I_C$ (V/mA, mA)	$C_{i-2}$ max typ* (pF)	$t_{pd}$ max typ* (μs)	$f_T$ min typ* (MHz)	
MCA11G1/2	GI	—	—	—	—	—	—	2.5*	—	—	—	—	—	—	1000	—	—	—	—	