

6T7-G

6T7-G

DUODIODE - TRIODE
(DET+LF)

Vf	=		6,3	V.
If	=		0,15	A.
Va(max)	=	100	250	V.
Vg	=	-1,5	-3	V.
Ia	=	0,3	0,9	mA.
g	=	65	65	
Ri	=	95.000	65.000	Ω
S	=	0,68	1,0	mA/V.
Rk	=	5.000	3.300	Ω



6T7-G