

# 6C8-G

# 6C8-G

## DUOTRIODE (LF - Inv.)

V <sub>f</sub>	=	6,3	V.
I <sub>f</sub>	=	0,3	A.
V <sub>a</sub> (max)	=	LF 250    Inv. 250	V.
V <sub>g</sub>	=	-4,5    -3	V.
I <sub>a</sub>	=	3,1	mA.
g	=	38    45	
R <sub>i</sub>	=	26.000	Ω
S	=	1,45	mA/V.
V <sub>o</sub>	=	60	V <sub>eff.</sub>
R <sub>a</sub>	=	50.000	Ω
R <sub>k</sub>	=	900	Ω

