

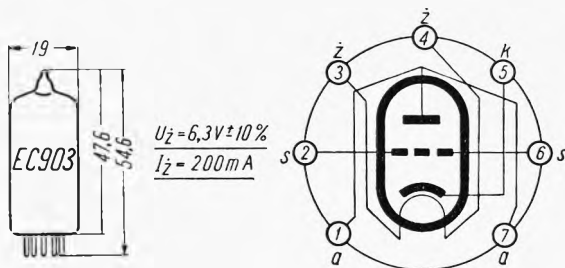
Trioda

EC 903

Telefunken

Oscylator

Miniaturowy



Wartości charakterystyczne

Wartości robocze

Wartości graniczne

U_a	100	V
U_s	—4	V
I_a	16	mA
S_a	8	mA/V
K_a	15	V/V

oscylator

U_a	75	V
I_a	16	mA
I_s	400	μ A
R_s	10	k Ω

U_{a0max}	550	V
U_{amax}	150	V
P_{amax}	2	W
P_{smax}	20	mW
R_{s1max}	0,5	M Ω
I_{kmax}	20	mA
U_{gmax}	—50	V
U_{w1kmax}	100	V
R_{w1kmax}	20	k Ω

Przy zasilaniu szeregowym z lampami serii P należy do żarzenia dołączyć równolegle opornik o wartości 63 Ω

Pojemności

C_{wej}	2,3	pF
C_{wyj}	0,3	pF
$C_{s1/a}$	1,7	pF

TYPY PODOBNE