

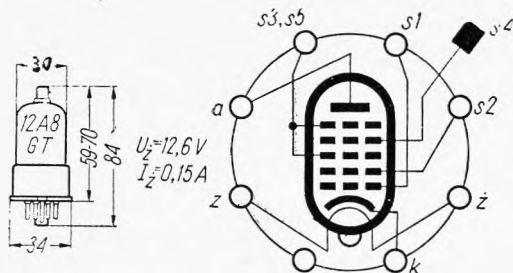
Heptoda

12 A8-GT

RCA

Przemiana cz., oscylator

Oktal



Wartości robocze

U_a	250	V
U_{s2}	100	V
$U_{s3,5}$	100	V
U_{s1}	-3... -35	V
I_a	3,3	mA
I_{s2}	2,7	mA
S_p	0,55... 0,006	mA/V
ρ_a	360	k Ω
R_k	480	Ω

Wartości maksymalne

$U_{a\max}$	300	V
$U_{s2\max}$	200	V
$U_{s3,5\max}$	100	V
$I_{k\max}$	14	mA

TYPY PODOBNE

6 A 8 - GT