

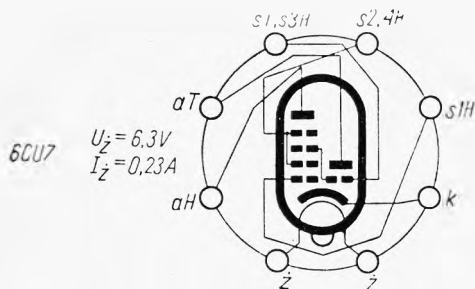
Trioda i heksoda

6CU7

Ferranti

Oscylator i mieszacz

Oktal



Wartości robocze

	Trioda	Heksoda	
U_a	250	250	V
$U_{s2,4}$	—	85	V
U_{s1}	—	—2	V
I_a	5,1	3	mA
$I_{s2,4}$	—	3	mA
$I_{s1/s3}$	—	0,35	mA
I_{s1}	0,35	—	mA
K_a	22	—	V/V
S_p	—	0,75	mA/V
ρ_a	8	1000	k Ω
R_{s1}	22	—	k Ω
R_a	33	—	k Ω
R_k	180	—	Ω

Wartości maksymalne

TYPY PODOBNE

6 C 10, ECH 42