

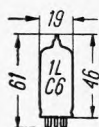
Heptoda

1LC6

RCA

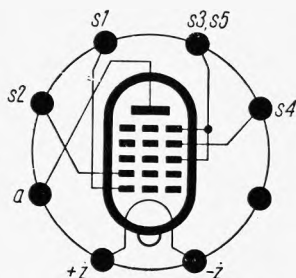
Oscylator i mieszacz

Loktal



$$U_z = 1,4 \text{ V}$$

$$I_z = 0,05 \text{ A}$$



Wartości robocze

U_a	45	90	V
$U_{s3,5}$	35	35	V
U_{s2}	45	45	V
U_{s4}	0...— 3	0...— 3	V
I_a	0,70	— 0,75	— mA
$I_{s3,5}$	0,75	— 0,70	— mA
I_{s2}	1,4	— 1,4	— mA
I_{s1}	35	— 35	— μ A
I_k	2,9	— 2,9	— mA
S_p	0,25... 0,005	0,275... 0,005	mA/V
ρ_a	0,3	— 0,65	— $M\Omega$
R_{s1}	0,2	— 0,2	— $M\Omega$
R_{s4}	1	— 1	— $M\Omega$

Wartości maksymalne

$U_{a\max}$	110	V
$U_{s3,5\max}$	45	V
$U_{s3,5b\max}$	110	V
$U_{s2\max}$	50	V
$U_{s2b\max}$	110	V
$I_{k\max}$	3,0	mA

Pojemności

C_{s1wej}	2,4	pF
C_{s2wyj}	4,8	pF
$C_{sa/a}$	0,28	pF
$C_{sa/wej}$	9,0	pF
C_{wyj}	5,5	pF

TYPY PODOBNE

1 A 7-GT