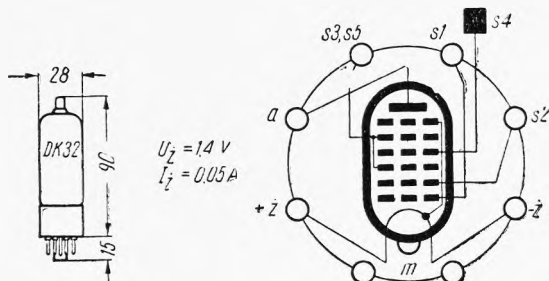


Oktoda

**DK 32**

Mieszacz i oscylator

Oktal



Wartości robocze

$U_a$	90	V
$U_{S2}$	90	V
$U_{S3,5}$	45	V
$U_{S4}$	0	V
$U_{S1}$	0	V
$I_a$	0,6	mA
$I_{S2}$	1,2	mA
$I_{S3,5}$	0,7	mA
$S_a$	0,25	mA/V
$\rho_a$	600	k $\Omega$
$R_{S3,5}$	37,5	k $\Omega$

Wartości maksymalne

$U_{amax}$	110	V
$U_{S2max}$	110	V
$U_{S3,5max}$	60	V
$R_{S4max}$	200	k $\Omega$

TYPY PODOBNE

DK 1, 1A7G, X 14

