

Podwójna dioda

EB 91

Mullard

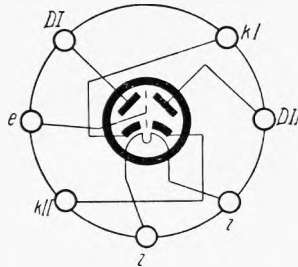
Demodulator, prostownik małej mocy

Miniaturowy



$$\underline{U_j = 6,3V}$$

$$\underline{I_j = 300mA}$$



Wartości graniczne

Prostownik półkresowy

$-U_{Dszczmax}$	420	V
U_{Dmax}	150	V
I_{Dmax}	9	mA
$I_{Dszczmax}$	54	mA
$U_{w/kmax}$	150	V
$U_{k/wsyczmax}$	330	V
$R_{w/kmax}$	20	kΩ
U_{Trmax}	150	V
I_{Dmax}	9	mA
C_{wejmax}	8	μF

Pojemności

C_{DIwej}	3,0	pF
$C_{DI'wej}$	3,0	pF
$C_{DI/DI'}$	<0,026	pF
C_{k1}	3,4	pF
C_{k2}	3,4	pF

U w a g a: charakterystyki patrz EAA91

TYPY PODOBNE

6 AL 5, EAA 91