

Type Herst.	LA 199 LO
$U_f$	4
$I_f$	0,065
Heizart	B
Verw. HF-Verstärker	
Kbn-Lg.	—
Kbn-Ø	—
$U_a$	200
$U_{03}$	—
$U_{04}$	—
$U_{02}$	—
$U_{03}$	—
$U_{01}$	-3
$I_a$	2
$I_{02}$	—
S	1
D	4
$R_t$	25
$R_k$	—
$R_a$	—
$R_{02}$	—
$U_{01} \sim$	—
V	$g=24$
$N_a \sim$	—
$U_b \text{ max}$	200
$U_{02} \text{ max}$	—
$N_a \text{ max}$	0,5
$N_{02} \text{ max}$	—
$R_{01} \text{ max}$	$2^{10}$ )
$C_{0/a}$	—



LA 199