

Type u. Anwendg.	Heizung	Spannungen Widerstände	Ströme (mA)	Kenndaten	Grenzdaten	Sockel
LK 7115 (Triode) für Kraft- verstärker	$V_f = 7,2 \text{ V}$ $I_f = 1,1 \text{ A}$ direkt	Statische Daten: $V_a = 800 \text{ V}$ $V_o = -180 \text{ V}$	$I_a = 35$	$S = 1,8 \text{ mA/V}$ $\mu = 3,2$ $R_i = 1,8 \text{ k}\Omega$	$W_a = 32 \text{ W}$	