

E 443 H

E 443 H

PENTHODE

(E)

Vf		4,0	V.
If		1,1	A.
Va(max)		250	V.
Ia		36	mA.
Vg1		-15	V.
Vg2		250	V.
Ig2		6,8	mA.
S(max)		3,5	mA/V.
S(norm)		3,0	mA/V.
g		130	
Ri(norm)		43.000	Ω
Ra		7.000	Ω
Rk		330	Ω
Wa(max)		9	Wtt.
Wo(10%)		3,1	Wtt.
Cagl		1,1	$\mu\mu\text{F.}$

