

6BQ7



Brimar 6BQ7A

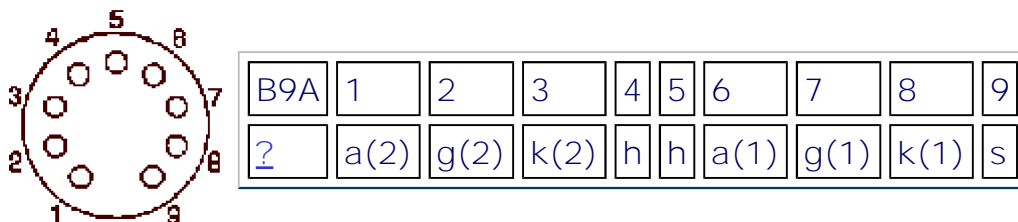
| | |
|--------------------|---|
| Merknaam | Brimar, GE, Mazda, Philips, RCA, Sylvania, Tung-Sol |
| Equivalenten types | 6BS8 , 6BZ7, 6HK8, CV5365, ECC180 |
| Zie ook | 4BQ7, 5BQ7 |

De 6BQ7 is een ruisarme dubbele triode voor toepassingen in VHF cascade schakelingen. De input sectie gebruikt de aansluitpinnen 1,2 en 3.

Variante is de 6BQ7A.

De glazen buis heeft een diameter van 20 mm en is, zonder de B9A pinnen, 48 mm lang.

Aansluitingen



Specificaties

| | | | | | | | | | |
|--------|-----|-----|-----|----|-----|-------|-----|-------|-------|
| Triode | Vh | Ah | Va | Vg | mAa | ra | gm | Pdiss | f.max |
| ? | 6.3 | 0.4 | 150 | -2 | 9 | 5,900 | 6.4 | 2 | |

