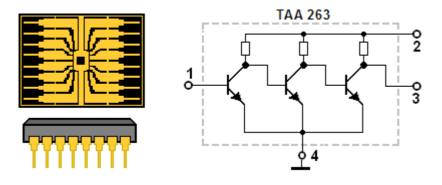
TC710 In welchem Versorgungsspannungsbereich können CMOS-ICs betrieben werden?

Lösung: + 3V bis + 15V.



Aufbau und DIL-Gehäuse der integrierten Schaltungeiner kompletten Schaltung z.B. eines Radiogerätes.

Oben das Innenleben eines Operationsverstärkers, dessen eigentlicher Chip das mittlere kleine schwarze Rechteck ist. Der Versorgungs- Spannungsbereich UB an Pin 2, reicht von + 3 Volt bis + 15 Volt.