Subject: Transistor BD506 oder BD508

Posted by röhrenradiofreak on Sat, 05 Feb 2022 17:36:00 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Suche einen Transistor BD 506 oder BD 508, neu oder gebraucht.

Auch möglich sind die Ersatztypen BD 510, BD 516, BD 518, BD 520, BD 526, BD 528 oder BD 530.

Danke fürs Nachsehen.

Lutz

Subject: Aw: Transistor BD506 oder BD508 Posted by Anode on Sun, 06 Feb 2022 10:39:33 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

In einer Vergleichsliste (Seite 59) ist der BD136-16 auch als europäische Equivalenztype angegeben. Ich habe jetzt nur grob auf die Daten geschaut, aber der könnte tatsächlich passen und ist z.B. bei Reichelt noch erhältlich. Nur mechanisch passt er nicht 100%ig.

PS: Ich würde diesen Beitrag in den allgemeinen Teil verschieben, wenn wir eine Lösung haben.

## File Attachments

- 1) BD136-D.PDF, downloaded 182 times
- 2) BD508\_MotorolaSemiconductor.pdf, downloaded 189 times

Subject: Aw: Transistor BD506 oder BD508
Posted by röhrenradiofreak on Sun, 06 Feb 2022 15:47:19 GMT
View Forum Message <> Reply to Message

Ja, elektrisch passt er, ich habe testweise einen BD 138 angeschlossen, damit spielt das Gerät. Aber mechanisch bekomme ich ihn wegen dem sehr begrenzten Platz und der speziellen Befestigung am Kühlblech nicht eingebaut.

Lutz

Subject: Aw: Transistor BD506 oder BD508 [Erledigt]
Posted by röhrenradiofreak on Thu, 10 Feb 2022 16:54:24 GMT
View Forum Message <> Reply to Message

Habe einen Transistor bekommen, das Gesuch kann weg. Danke an alle, die in ihren Beständen gesucht oder sich Gedanken gemacht haben.

Lutz

Subject: Aw: Transistor BD506 oder BD508 [Erledigt] Posted by Anode on Thu, 10 Feb 2022 20:01:56 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Super und Danke für die Nachricht!

Ich hatte hier im Bekanntenkreis herumgefragt, da hatte niemand einen passenden Transistor!

Subject: Aw: Transistor BD506 oder BD508 [Erledigt] Posted by Anode on Thu, 10 Feb 2022 20:06:24 GMT

View Forum Message <> Reply to Message

Eigentlich könnte man den Post hier auch in den allgemeinen Teil verschieben, da er irgendwann mal wieder jemandem helfen könnte.

Subject: Aw: Transistor BD506 oder BD508 [Erledigt]
Posted by röhrenradiofreak on Fri, 11 Feb 2022 17:51:14 GMT
View Forum Message <> Reply to Message

Die einzige Information in diesem Thread, die man nicht in jeder Vergleichsliste findet, ist, dass der BD136/138 etc. elektrisch als Ersatz für den BD506/508 funktioniert. Wenn diese Info so wertvoll ist, kann dieser Thread meinetwegen gerne an eine Stelle verschoben werden, wo er erhalten bleibt.

Lutz