
Subject: Bauteile Toleranzen

Posted by [Uwe_LA](#) on Fri, 08 Mar 2013 12:59:26 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Hallo Zusammen.

Bauteile Toleranzen bei Widerständen von plus minus 20% gelten allgemein als akzeptiert, auf. Die entsprechenden Widerstände sind im beigefügten Stromlaufplan gekennzeichnet.

Widerstände tauschen, oder spielen die höheren Werte hier aus technischer Sicht - in dieser Schaltung - keine Rolle?

Optische Gründe sprechen sicher nicht gegen einen Austausch, obwohl die neuen 'schön bunt' sind. Aber unter der Blechskala vom "Baby" wären sie ohnehin nicht zu sehen. Was meint ihr?

Mit bestem Gruß

Uwe

Anlagen

Stromlaufplan

Bauteileansicht Metz-Radio "Baby"

File Attachments

- 1) [Bild1_Schaltbild-Metz-Baby.jpg](#), downloaded 1083 times
 - 2) [Bild2_Bauteileseite.jpg](#), downloaded 1035 times
-