
Subject: Aw: Musikschrank TeKaDe Wp477
Posted by [Anode](#) on Sun, 01 Jan 2017 19:26:52 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Noch kurz zu den Kondensatoren mit zwei Drähten auf einer Seite: Das waren wahrscheinlich Kondensatoren mit Schirmung. Der Schirm liegt dann normalerweise auf Masse und verhindert, dass Störsignale in den Kondensator einkoppeln. Wenn man jetzt zwei Drähte an den "heißen" (Signal-)Draht anlötet, schließt man den Kondensator auf einer Seite einfach gegen Masse kurz.

Noch ein Kompliment an alle Beteiligten. Das war wirklich eine klasse Arbeit.

Viele Grüße & ein gutes neues Jahr an alle

Dirk
