

---

## Inhaltsverzeichnis

## Bauteile

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
 VisuellWikitext

**Version vom 2. Oktober 2008, 18:05 Uhr**  
**(Quelltext anzeigen)**  
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 9. August 2013, 22:12 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 K

(13 dazwischenliegende Versionen von einem anderen Benutzer werden nicht angezeigt)

Zeile 1:		Zeile 1:
<code>[[Kategorie:Selbstbau]]</code>		<code>[[Kategorie:Selbstbau]]</code>
		+ <code>== Beschaffung ==</code>
- <code>== Bauteil - Beschaffung ==</code>		+ <code>Adressen: &lt;br&gt;</code>
		+ <code>* [http://www.reichelt.de/ Reichelt]</code>
		+ <code>&lt;br&gt;</code>
- <code>'''Früher einmal war das das größte Problem.'''</code>		+ <code>* [http://at.rs-online.com RS Components]&lt;br&gt;</code>
		+ <code>* [http://www.conrad.de/ Conrad Electronic]</code>
		+ <code>* [http://www.distrelec.at/ Distrelec]&lt;br&gt;</code>
- <code>Man sieht einen Schaltplan und möchte das Projekt gerne nachbauen. Früher gab es 100-prozentig irgendwelche Bauteile, an die man einfach nicht ran kam. Deswegen kaufen auch heute noch viele Hobbybastler gerne fertige Bausätze.</code>		+ <code>&gt;</code>
		+ <code>* [http://www.elv.de ELV]&lt;br&gt;</code>
		+ <code>* [http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold]&lt;br&gt;</code>
- <code>Die gute Nachricht ist, daß dieses Problem zum größten Teil nicht mehr besteht. Fast alle Bauteile sind zu bekommen. Manche zugegebenermaßen schwerer als andere. Bei Bauteilen, die man nur</code>		

aus Übersee bekommt, ist eine **Sammelbestellung sinnvoll**. Ich **organisiere zum Beispiel einmal im Monat eine Bestellung bei [http://at.digikey.com/ Digikey]**. Bei Bedarf bitte mit mir in Kontakt zu treten.

-

+

\* [http://at.digikey.com/ Digikey]<br><br>

-

Ansonsten ist es auch eine gute Idee, sein Glück bei Ebay zu versuchen. Man wird erstaunt sein, was es dort alles gibt.

-

-

[http://www.reichelt.de/ Reichelt] & Co sind auch immer eine gute Adresse.

Oder senden Sie eine e-mail an eine geeignete Elektronik Newsgruppe. Oft finden sich dort hilfsbereite Amateure mit umfangreichem Sortiment!

Oder senden Sie eine e-mail an eine geeignete Elektronik Newsgruppe. Oft finden sich dort hilfsbereite Amateure mit umfangreichem Sortiment!

-

-

[[Selbstbau|Zurück zu Selbstbau]]

---

**Aktuelle Version vom 9. August 2013, 22:12 Uhr**

---

## Beschaffung

---

Adressen:

- [Reichelt](#)
- [RS Components](#)
- [Conrad Electronic](#)
- [Distrelec](#)
- [ELV](#)
- [Neuhold](#)
- [Digikey](#)

Oder senden Sie eine e-mail an eine geeignete Elektronik Newsgruppe. Oft finden sich dort hilfsbereite Amateure mit umfangreichem Sortiment!