
Inhaltsverzeichnis

1. Bauteile	3
2. Benutzer:Oe1mcu	4

Bauteile

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 22. August 2009, 15:51 Uhr
(Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 22. August 2009, 15:51 Uhr
(Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Beschaffung](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 9:

* [http://www.elv.de ELV]

* [http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold]

– * [http://at.digikey.com/ Digikey]

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

[[Selbstbau|Zurück zu Selbstbau]]

Zeile 9:

* [http://www.elv.de ELV]

* [http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold]

+ * [http://at.digikey.com/ Digikey]

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

[[Selbstbau|Zurück zu Selbstbau]]

Version vom 22. August 2009, 15:51 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!

[Zurück zu Selbstbau](#)

Bauteile: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 Visuell Wikitext

Version vom 22. August 2009, 15:51 Uhr
(Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 22. August 2009, 15:51 Uhr
(Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Beschaffung](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 9:	* [http://www.elv.de ELV] 	Zeile 9:	* [http://www.elv.de ELV]
	* [http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold] 		* [http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold]
–	* [http://at.digikey.com/ Digikey]	+	* [http://at.digikey.com/ Digikey]
	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]]		[[Selbstbau Zurück zu Selbstbau]]

Version vom 22. August 2009, 15:51 Uhr

Beschaffung

Adressen:

- [Reichert](#)
- [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!

[Zurück zu Selbstbau](#)

Bauteile: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 22. August 2009, 15:51 Uhr
(Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 22. August 2009, 15:51 Uhr
(Quelltext anzeigen)
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
 (→[Beschaffung](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 9:

* [\[http://www.elv.de ELV\]](http://www.elv.de)

* [\[http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold\]](http://www.neuhold-elektronik.at/)

– * [\[http://at.digikey.com/ Digikey\]](http://at.digikey.com/)

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

[[Selbstbau|Zurück zu Selbstbau]]

Zeile 9:

* [\[http://www.elv.de ELV\]](http://www.elv.de)

* [\[http://www.neuhold-elektronik.at/ Neuhold\]](http://www.neuhold-elektronik.at/)

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

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

[[Selbstbau|Zurück zu Selbstbau]]

Version vom 22. August 2009, 15:51 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!

[Zurück zu Selbstbau](#)