

Shield MKR 485 ASX00004

Code : 36134

Arduino

Shield pour carte Arduino MKR basé sur un TJA1048T/3 permettant d'ajouter une interface RS-485 à vos projets. Ce shield permet également d'établir une communication avec de nombreux automates industriels.

33,25 €_{HT}

39,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Shield pour carte Arduino MKR basé sur un TJA1048T/3 permettant d'ajouter une interface RS-485 à vos projets. Ce shield permet également d'établir une communication avec de nombreux automates industriels.

Ce module dispose d'un inverseur permettant le paramétrage du mode de fonctionnement:

- Full duplex ou Half duplex.
- Avec ou sans terminaison.
- Maître ou esclave.

Caractéristiques:

- Alimentation: via carte MKR
- Interface: RS-485
- Tension d'entrée RS-485: 7 à 16 Vcc
- Broches utilisées: A4, A5, 6, 7, 13 et 14
- Compatibilité: MKR 1000, MKR Zero, MKR Fox1200 et MKR WAN1300.
- Dimensions: 80 x 55 x 21 mm

Version d'origine, conçue et assemblée en Italie.

Référence: Arduino MKR 485 Shield [ASX00004](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Schéma](#)
- [Fichiers Eagle](#)