

Optischer Encoder



Artikel Nr.: E1030

Optischer Encoder

Optischer Encoder Typ 62AY11003 mit mechanischer exakter Rasterung 32 Stellungen pro Umdrehung. Impulsausgang für beide Drehrichtungen (links-rechts), Drehrichtungserkennung, Betriebsspannung 5V.

Zusätzliche Tastfunktion beim Andrücken der Achse, Schaltkontakte getrennt ausgeführt. Maße Bohrung 7mm, Achslänge 17mm für 6mm Drehknöpfe, bei absägen der Achse (noch 10mm lang) kann ein 4mm Knopf montiert werden. Lieferung mit Anschlußbelegung. E1030 Datenblatt kann im Downloadbereich heruntergeladen werden.

Preis : 5.00 EUR

Neuhold Elektronik