

## CANRC 802.0102

Das CANRC 802.0102 ist ein Motormodul für die Ansteuerung von 3 unabhängigen DC-Motoren mit maximal 5,6A Nennstrom.

Es besitzt 8 Eingänge und 3 unabhängige Geberauswertungen mit RS422-Anschluss, die als A/B oder Takt/Richtungs-Variante frei konfigurierbar sind.

Um Prüfergebnisse zu einem ausgelieferten Modul abzurufen, scannen Sie dessen Barcode und folgen Sie dem Link oder geben Sie hier manuell die Barcode-ID ein.

Für den Zugriff auf **Datenblätter** und **detaillierte Prüfergebnisse** ist eine vorherige [Anmeldung](#) erforderlich.

{{file::barcode\_form.html5}}

{{file::test\_result\_public.html5}}