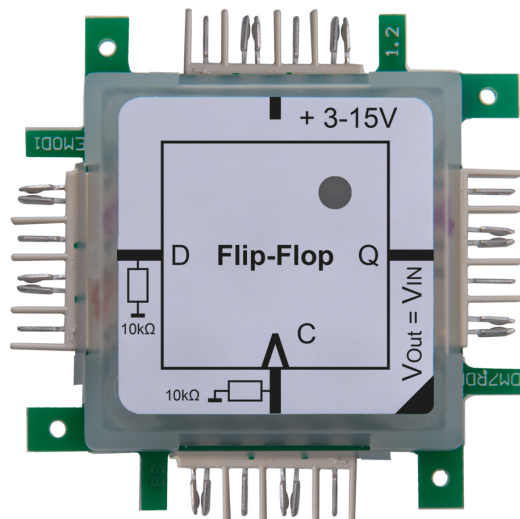


ALLNET Brick'R'knowledge Logik D Flip-Flop

>>> Zum Shop-Artikel



EAN CODE



D-Flipflop (flankengesteuert). Daten-Eingang und Takt sind über je einen 10 k Ω Pulldown-Widerstand mit Masse verbunden.

Versorgungsspannung: +5..15 V.

Beachte: Am Takteingang C sollte keine weitere Last wie z. B. eine LED angeschlossen werden!

Zubehör

Art.-Nr.	Name
118627	ALLNET Brick'R'knowledge Netzteiladapter 9V 1A Sicherung und Masse