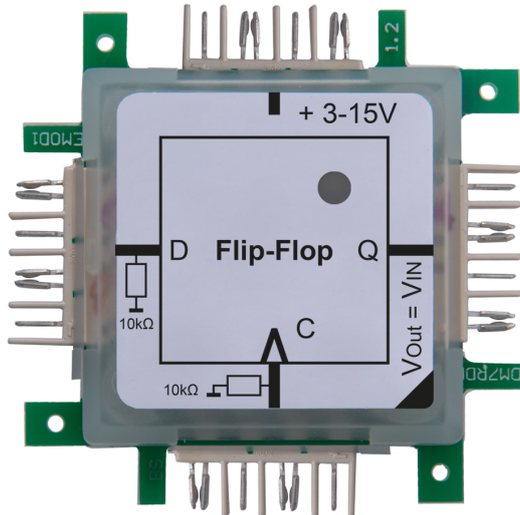


Brick'R'knowledge Lógico D Flip-Flop

>>> Al artículo de la tienda



EAN CODE



- Es un elemento de memoria que puede almacenar información en forma de un "1" o "0" lógicos. D-Flip flop (controlado por el borde). La entrada de datos y el reloj están conectados a través de una resistencia desplegable de 10 k Ω a tierra.
- Tensión de alimentación: +5..15 V.
- Nota: En la entrada de impulso C no debe de haber conectado ninguna carga, como por ejemplo un LED!

Accesorios

| Número de artículo | Denominación |
|--------------------|---|
| 118627 | ALLNET Brick'r'Knowledge Alimentación 9V fusible y tierra |