

D2MB/07 - DECODER IBRIDO 2 CANALI

Prezzo: 13.93 €

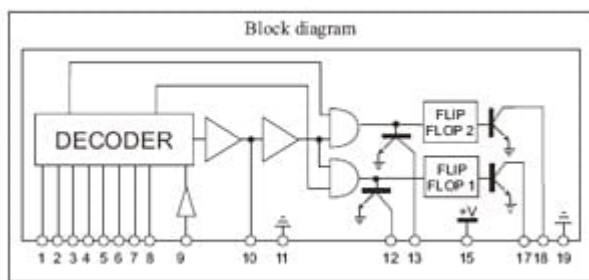
Tasse: 3.06 €

Prezzo totale (con tasse): 16.99 €



Decodifica a 2 canali con uscite monostabili o a latch, complemento di tutti i ricevitori dati AUREL e dei trasmettitori a 2 canali con decoder 145027. Ideale per applicazioni in cui è richiesto più di un comando codificato. Utilizzabile con trasmettitori palmari con Encoder 145026. Alimentazione: +5 V, Consumo: 1 mA (stand-by), Encoder: 145026, Decoder: 145027, Codici: 1944, Dimensioni: 51,2 x 16 x 4,3 mm (Codice Aurel D2MB, 650200011).

SCHEMA A BLOCCHI



Pin-out

- | | |
|---------------|-------------------------|
| 1) Address 1 | 11) Ground |
| 2) Address 2 | 12) Mono. output Ch1 |
| 3) Address 3 | 13) Mono. output Ch2 |
| 4) Address 4 | 15) Supply : +5V (NOTE) |
| 5) Address 5 | 17) Bistable output Ch1 |
| 6) Address 6 | 18) Bistable output Ch2 |
| 7) Address 8 | 19) Ground |
| 8) Address 7 | |
| 9) Data input | |
| 10) RC filter | |