

MODULO GPS 20 CANALI SMD - SIRFSTAR III

Prezzo: 14.34 €

Tasse: 3.16 €

Prezzo totale (con tasse): 17.50 €



Modulo GPS a 20 canali ad alta sensibilità (Chipset SiRFStar III), alto guadagno, basso consumo e dalle dimensioni molto compatte (montaggio SMD). Particolarmente indicato per applicazioni OEM.

CARATTERISTICHE

- Chipset: SiRFStar III GSC3-7875.
- Frequenza: L1, 1575,42 MHz.
- Sensibilità: -159 dBm.
- Canali: 20.
- Case: SMT 16 pin.
- Alimentazione: da 3 a 5 Vdc.
- Dimensioni: 15 x 14 x 2,8 mm.
- Peso: 1 g.
- Protocollo: NMEA-0183/SiRF Binary (default NMEA).
- Baud Rate: 9600, 19200 bps (default 9600).
- Tempo di acquisizione: circa 1 secondo a caldo, 42 secondi a freddo.
- RohS compatibile.