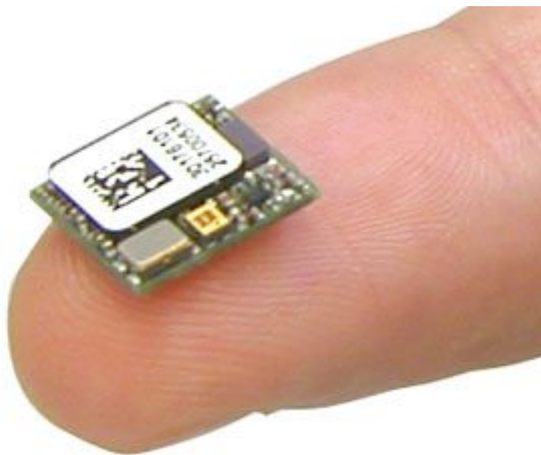


MODULO GPS 20 CANALI SIRFSTAR III

Prezzo: 48.36 €

Tasse: 10.64 €

Prezzo totale (con tasse): 59.00 €



Modulo GPS a 20 canali ad alta sensibilità (Chipset SiRFStar III - GSC3LTf), basso TTFF, basso consumo (27 mA a 3,4 V) e dalle dimensioni estremamente compatte (11 x 11mm). Particolarmente indicato per sistemi dove le dimensioni e il basso consumo sono fondamentali. Ideale per essere integrato in un sistema di localizzazione GSM-GPRS/GPS.

CARATTERISTICHE

- **Processore:** ARM7/DTMI, 90 nm, 1,2 V
- **Chipset:** SiRFstar III - GSC3LTf
- **FLASH:** 4 Mb
- **ROM:** 4 Mb
- **Numero canali:** 20
- **Sensibilità:** -159 dbm
- **Update Rate:** 1 Hz
- **Dimensioni:** 11 mm x 11mm
- **Peso:** 5 grammi
- **Partenza a caldo:** <1 sec (media)
- **Warm start:** <35 sec (media)
- **Partenza a freddo:** <35 sec (media)
- **Alimentazione:** 3,4 ~ 5,5 Vdc
- **Consumo:** 27 mA (alimentato a 3,4 Vdc)
- **Protocolli GPS:** NMEA, SiRF
- **Baud Rate:** da 4800 a 38400 bps