

Artikelnr.: 372746

60432 - Navilock EM-506 GNSS GPS SiRF Star IV TTL PPS Engine Board

ab **41,03 EUR**

Artikelnr.: 372746
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Das EM-506 ist ein OEM Engine Board mit SiRF Star IV Chipsatz, integrierter Patchantenne und Pulse per Second/LED Pin.

Spezifikation- SiRF Star IV hoch performanter GPS Chipsatz- Frequenz: L1, 1575,42 MHz- Empfindlichkeit: -163 dBm- Puls per Second/LED PIN (PPS) bei 3D SATFIX (1 second high voltage, 1 second low voltage)- Sehr schneller TTF auch bei geringen Signalstärken- Unterstützt UART- Baudrate: 4800 bps (1200, 2400, 4800, 9600, 19200, 38400)- Eingebauter LNA- Maße: (LxBxH) 30,00 x 30,00 x 10,70 mm- Betriebstemperaturbereich: -40°C ~ 85°C- Betriebsspannung: 4,5 ~ 6,5 V DC- Unterstützt NMEA 0183 V3.0 (GGA, GSA, GSV, RMC, VTG, GLL, ZDA)- Unterstützt das OSP Protokoll- Unterstützt SBAS (WAAS, EGNOS, MSAS, GAGAN)- Anschlüsse: PCB Buche: Digi-Key Part No: 455-1806-1-ND- Kabelstecker: Digi-Key Part No: 455-1381-NDPackungsinhalt- GNSS Engine BoardVerpackung- Poly Bag

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

