



**ENGINEERING NOTES:**

SCREW HOLE DIAMETERS ARE 3.2MM, COMPLIANT WITH THE GADETEER STANDARD.  
 HOLE SPACING IS BASED ON A 5MM GRID  
 ALL DIMENSIONS ARE  $\pm 0.5$ MM.

**Tunes Module**

**GHI ELECTRONICS LLC**

**April 16, 2013**

**www.ghielectronics.com**

SCALE	DIM	REV	SHEET
2:1	MM	1.0	1 of 1

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Multiple Function Sensor Development Tools](#) category:*

*Click to view products by [GHI Electronics](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[MAXWSNENV#](#) [STEVAL-MKIT01V1](#) [KT-O2-25%-TB200A-E](#) [KT-TVOC-200-TB200A](#) [KT-NmHc-200-TB200A](#) [SEN0344](#) [PIM520](#)  
[PIM518](#) [PIM519](#) [PIM502](#) [AS7022-EVALKIT](#) [ALTEHTG2SMIP](#) [OB1203SD-U-EVK](#) [MIKROE-4265](#) [ARG-LDKT](#) [EV\\_ICG-20660L](#) [GX-](#)  
[F12A-P](#) [GX-F15A](#) [GX-F6A-P](#) [GX-F8B](#) [GX-H12A-P](#) [GX-H6A-P](#) [1093](#) [MIKROE-2455](#) [MIKROE-2458](#) [MIKROE-2507](#) [MIKROE-2508](#)  
[MIKROE-2516](#) [MIKROE-2529](#) [1458](#) [MIKROE-1628](#) [176](#) [189](#) [1893](#) [2106](#) [ATQT4-XPRO](#) [GP30-DEMO MODULE](#) [GX-F12AI-P](#) [GX-](#)  
[F15A-P](#) [GX-F8A-P](#) [GX-H15A-P](#) [GX-H8A](#) [GX-H8A-P](#) [GX-F15AI-P](#) [GX-FL15A-P](#) [GX-H15A](#) [AAS-AQS-UNO](#) [DFR0018](#) [DFR0165](#)  
[DFR0280](#)