



SECONDARY PCB

PCB ARDUINO YUN

SECONDARY PCB

A-A (1:1)

PCB TYPE	PCB DIMENS	TOLERANCE
B	102,5 x 72,6	±0,1 mm
C	102,1 x 42,0	±0,1 mm

Da 0,5 a 3	Oltre 3 fino a 6	Oltre 6 fino a 30	Oltre 30 fino a 120	Oltre 120
± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5

RESERVED PROPERTY
 The present drawing cannot be reproduced or communicated to 3d parties, even partially, without the authorization of ITALTRONIC Srl. Italtronic reserves to protect its own rights according to the law.

Dimension in mm
 Date: 01/10/2014

SHEET NR. 1 / 1
 DRAWING BY GAD
 Manual modification are not allowed

GENERAL TOLERANCE
UNI EN 22768/1
Media (m)

Drawn: Rigato N. Checked: Dalla Montà D. Scale:

Revision description
5 4 3 2 1



Denomination: **KIT 6M XTS ARDUINO YUN**

ITALTRONIC S.R.L.
 VIA AUSTRIA 25/D 35127
 PADOVA - ITALY
 www.italtronic.com

Drawing nr. **M-05635-00**

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Enclosures, Boxes, & Cases](#) category:

Click to view products by [Italtronic](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[CR-425 PAINTED](#) [585-R-WH-PK](#) [M-10-PLATED](#) [60221-01](#) [60566-01-000](#) [HPL-9VB BATT DOOR](#) [M-16-LID-PLATED](#) [M18-PLTD](#) [M-21-LID-PLATED](#) [M-21-PLATED](#) [M-23-PLATED](#) [CU-281-MB](#) [6711GSKT](#) [71884-29-028](#) [LH45-100 Black](#) [7200B](#) [72868-510-000](#) [CNS-0000 Black](#) [72883-510-000](#) [CNS-0101 Black](#) [72906-510-000](#) [CNS-0407 Black](#) [73091-510-000](#) [CNM-0000-BLACK Kit](#) [73092-510-000](#) [CNM-0101 Black](#) [73108-510-000](#) [CNL-0303 Black](#) [73395-510-039](#) [CNS-0006 Bone](#) [74257-510-000](#) [CNL-0004](#) [MDC-1183-PLAIN-ALUM](#) [MDC-1183-PTD](#) [MDC-13104-PLAIN-ALUM](#) [MDC-211 - PAINTED IVORY/BEIGE](#) [MDC-321-PTD](#) [MDC-432-PLAIN-ALUM](#) [MDC-973-PTD](#) [76](#) [77153-01-028](#) [FLX6030](#) [83535-01-508](#) [PS-11296-G](#) [PS-11298-B](#) [116-508](#) [120-407](#) [120-412](#) [120-909](#) [120-455](#) [R272-100-000](#) [120-910](#) [R501-001-010](#) [R508-080-000](#) [R508-160-000](#) [R530-120-000](#) [R530-122-000](#) [R530-200-000](#) [R531-160-000](#) [R531-200-000](#) [R582-080-100](#)