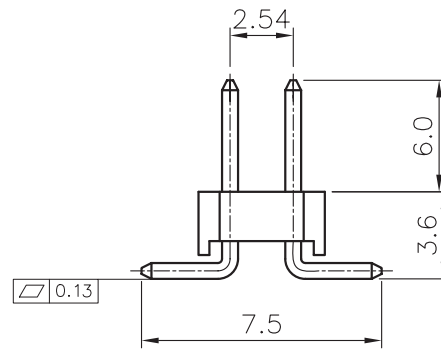


PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW



TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL  
 INSULATOR: PA 6T  
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0  
 COLOR: BLACK  
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY  
 CONTACT TYPE: STAMPED  
 CONTACT PLATING: GOLD  
 QUALITY CLASS: 3 AS PER CECC 75 301-802  
 PITCH: 2.54MM

ENVIRONMENTAL  
 OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 125°C  
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL  
 CURRENT RATING: 3A  
 WORKING VOLTAGE: 250V AC  
 INSULATOR RESISTANCE: >1000 MOHM  
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 500V AC/MN  
 CONTACT RESISTANCE: 20 mOHM MAX

STANDARD  
 CERTIFIED: E323964 / MODEL NUMBER 613-211

SOLDERING  
 REFLOW PROCESS ONLY

PACKAGING  
 TUBE

DIMENSION  
 A = 2.54x (NB. PIN / 2 - 1)  
 B = 2.54x (NB. PIN / 2)

RoHS Compliant

PROJECTION:



GENERAL TOLERANCE

.X = +/- 0.2  
 .XX = +/- 0.15



APPROVAL: RJ

UNIT: MM

DESCRIPTION: 2.54MM DUAL SMT PIN HEADER

SCALE:

SHEET: 1/2

DRAW: PEARL

WERI PART NO: 610 0xx 211 21

SIZE

**A4**

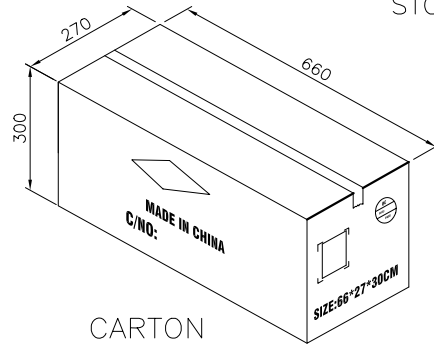
REV	DATE	FILE	BY
G	03-NOV-11	PINNING	GG
H	20-JUN-11	COPLANARITY	GG



Note:  
 1,Dimension  
 Tube Size: L=635mm  
 Inner Carton Size:650(L)X140(W)X125(H) (mm)  
 Carton Size:660(L)X270(W)X300(H) (mm)  
 2,Quantity:  
 110 Tube/Inner Carton  
 4 Inner Carton/Carton



INNER CARTON

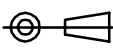


CARTON


Pin	Pcs/Tube	Pcs/Inner carton	Pcs/Carton	Pin	Pcs/Tube	Pcs/Inner carton	Pcs/Carton
4	125	13750	55000	44	11	1210	4840
6	81	8910	35640	46	10	1100	4400
8	60	6600	26400	48	10	1100	4400
10	48	5280	21120	50	9	990	3960
12	40	4400	17600	52	9	990	3960
14	34	3740	14960	54	9	990	3960
16	30	3300	13200	56	8	880	3520
18	27	2970	11880	58	8	880	3520
20	24	2640	10560	60	8	880	3520
22	22	2420	9680	62	7	770	3080
24	20	2200	8800	64	7	770	3080
26	18	1980	7920	66	7	770	3080
28	17	1870	7480	68	7	770	3080
30	16	1760	7040	70	6	660	2640
32	15	1650	6600	72	6	660	2640
34	14	1540	6160	74	6	660	2640
36	13	1430	5720	76	6	660	2640
38	12	1320	5280	78	6	660	2640
40	12	1320	5280	80	6	660	2640
42	11	1210	4840				

RoHS Compliant

G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:  
  
 APPROVAL: RJ

GENERAL TOLERANCE  
 .X = +/- 0.2  
 .XX = +/- 0.15  
 UNIT: MM  
 SCALE:  
 SHEET: 2/2  
 DRAW: PEARL

  
 DESCRIPTION: 2.54MM DUAL SMT PIN HEADER  
 WERI PART NO: 610 0xx 211 21

SIZE  
**A4**

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9