

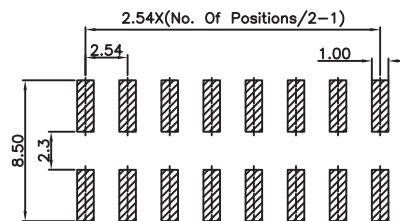
1

2

3

4

5



PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL  
 INSULATOR: NYLON 6T  
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0  
 MAX TEMPERATURE: 260°C 10 S  
 COLOR: BLACK  
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOYS  
 CONTACT TYPE: STAMPED  
 CONTACT PLATING: GOLD  
 QUALITY CLASS: 3 AS PER IEC 60 603-13  
 PITCH: 2.54MM

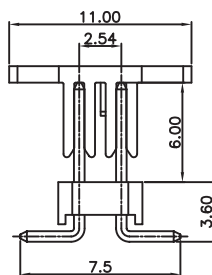
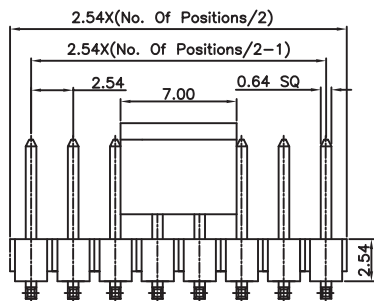
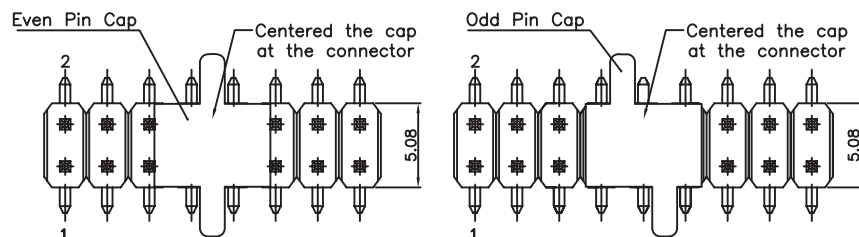
ENVIRONMENTAL  
 OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 125°C  
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

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

SOLDERING  
 JEDEC LEAD FREE REFLOW SOLDERING

PACKAGING  
 TAPE & REEL WITH CAP

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



RoHS Compliant

G				PROJECTION: 	GENERAL TOLERANCE .X = +/- 0.2 .XX = +/- 0.15	
F						
E	04-MAR-13	DRAWING	QL			
D	29-JUL-09	PACKAGING	JP			
C	09-NOV-07	PAGE 2	CH	APPROVAL: RJ	UNIT: MM	DESCRIPTION: 2.54MM DUAL SMT PIN HEADER
B	25-OCT-07	PAD SIZE	EC		SCALE:	WERI PART NO: 6103 xx 21121
A	29-DEC-06	PDF	JP		SHEET: 1/2	
REV	DATE	FILE	BY		DRAW: MARY	

SIZE

A4

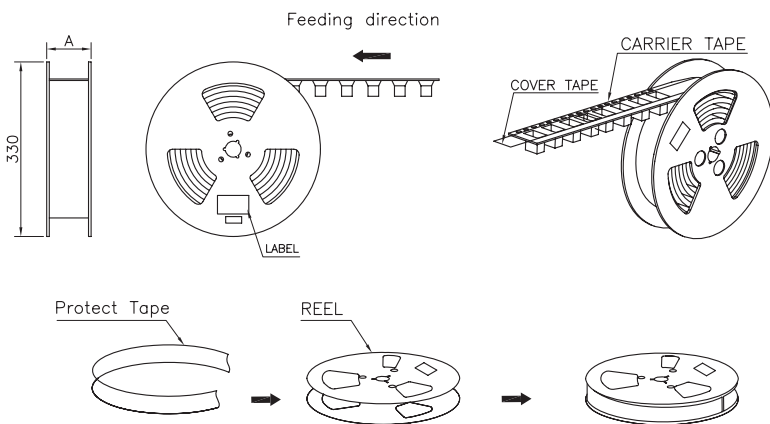
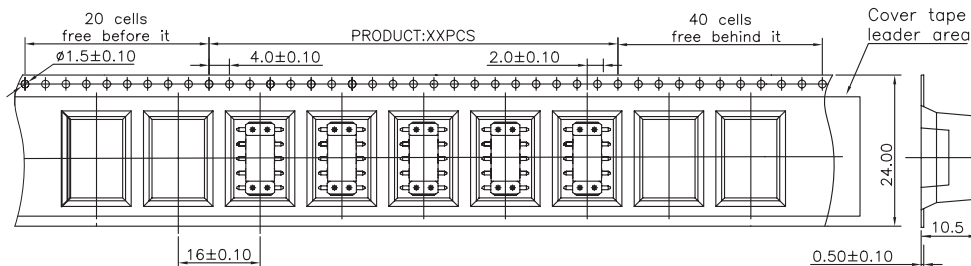
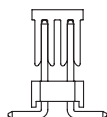
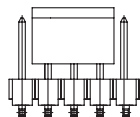
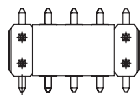
1

2

3

4

5



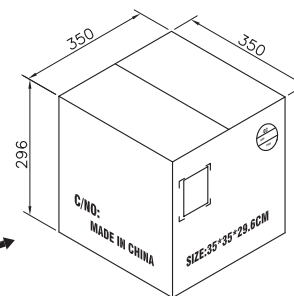
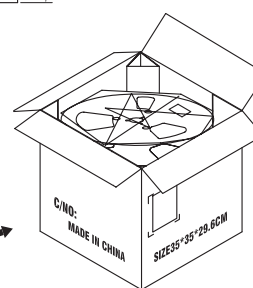
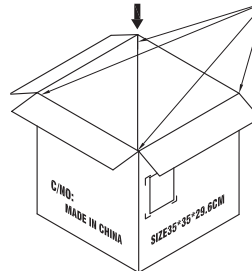
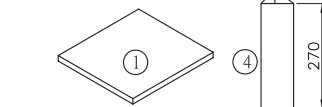
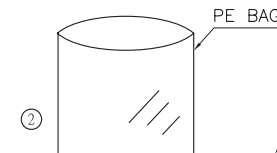
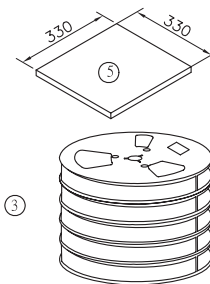
SPECIFICATIONS:

1.DIMENSION

- REEL SIZE: 330\*AMM
- PE BAG SIZE: 0.8\*710\*720(MM)
- CARTON SIZE: 350\*350\*296(MM)
- SET SPUAR SIZE: 35\*25.5\*270(MM)
- NADIR COVER SIZE: 330\*330(MM)

2.QUANTITY:

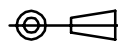
- 300PCS/REEL
- XXREEL/ CARTON
- Q'TY: XXXPCS



Pin No	W	A	PCS/R	R/CTN	Q'TY
04-08	24	29	300	9	2700
10-14	32	37	300	7	2100
16-24	44	49	300	5	1500
26-32	56	61	300	4	1200
34-44	72	77	300	3	900

RoHS Compliant

PROJECTION:



GENERAL TOLERANCE

.X = +/- 0.2

.XX = +/- 0.15



APPROVAL: RJ

UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 2/2

DRAW: MARY

DESCRIPTION: 2.54MM DUAL SMT PIN HEADER

WERI PART NO: 6103 xx 21121

SIZE

A4

A

B

C

D

## 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