

PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW

TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL
 INSULATOR: NYLON 66
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0
 COLOR: WHITE
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY
 CONTACT TYPE: STAMPED
 CONTACT PLATING: TIN
 QUALITY CLASS: 25 MATING CYCLES
 PITCH: 4.20MM

ENVIRONMENTAL
 OPERATING TEMPERATURE: -40 UP TO 105°C
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL
 CURRENT RATING: 6 TO 9A

NB CIRCUITS □	2-3 □	4-5 □
AMPERES □	9 □	8 □

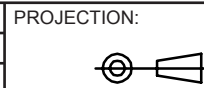
WORKING VOLTAGE: 600V AC
 INSULATOR RESISTANCE: >1000 MOHM
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1500V AC/MN
 CONTACT RESISTANCE: 20 MOHM MAX

SOLDERING
 WAVE PROCESS ONLY

PACKAGING
 TRAY

DIMENSION
 A = 4.20 x (NB. PIN / 2 - 1)
 B = 4.20 x (NB. PIN / 2) + 5.40

RoHS Compliant			
G			
F	23-AVR-09	PACKAGING	JC
E	17-FEB-09	DIMENSIONS	JP
D	12-NOV-08	UL 94-V0 & PINING	JP
C □	28-NOV-07 □	MODIFICATIONS	EC
B □	22-FEB-07 □	PDF □ □	EC
A □	13-JAN 07 □	ROHS □	HENRY TANG
REV	DATE	FILE	BY



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

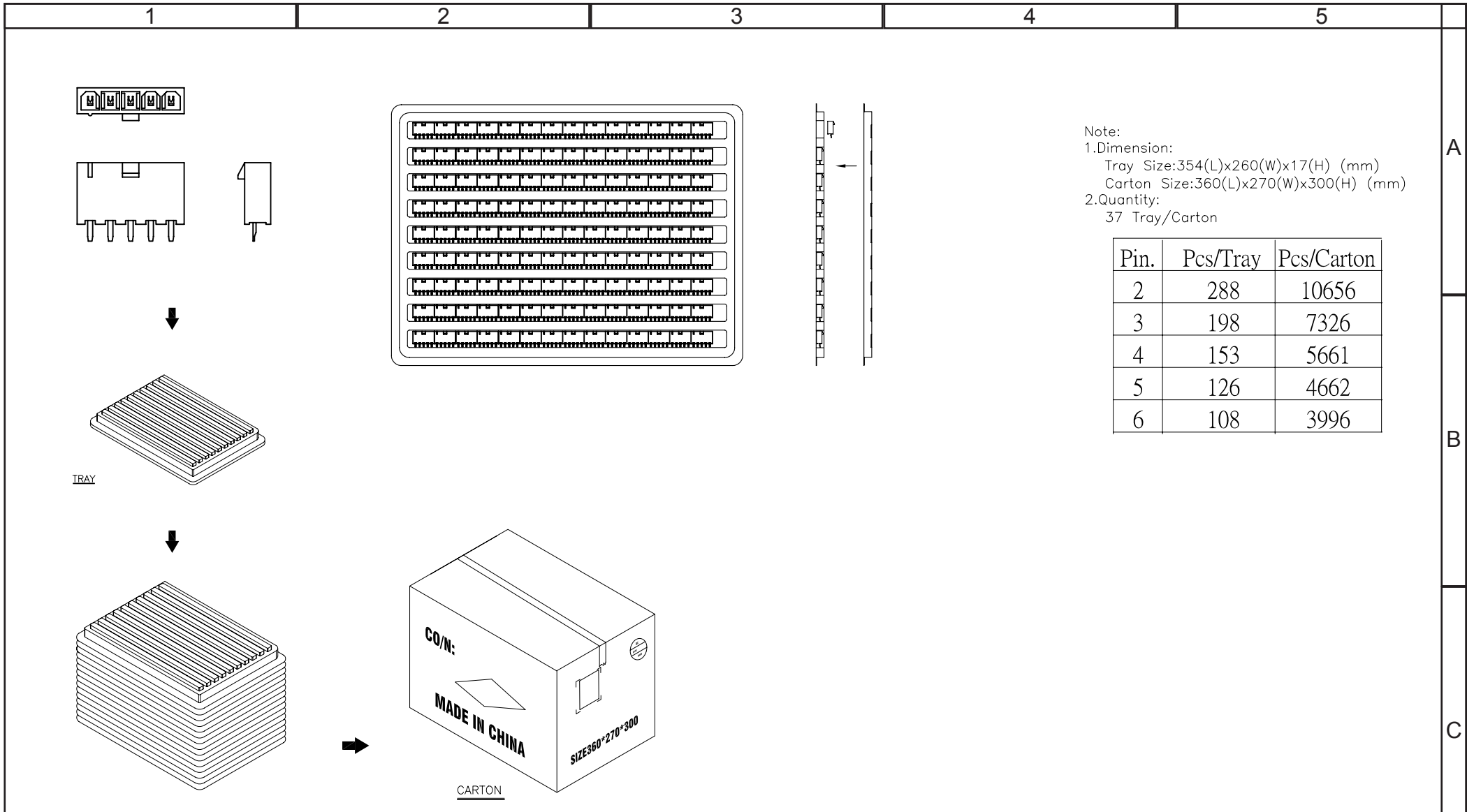


APPROVAL: RJ

UNIT: MM
 SCALE:
 SHEET: 1/2
 DRAW: HENRY TANG

DESCRIPTION: 4.20MM MALE SINGLE ROW VERTICAL HEADER
 WERI PART NO: 6490 xx 11122

SIZE
A4



Note:
 1.Dimension:
 Tray Size:354(L)x260(W)x17(H) (mm)
 Carton Size:360(L)x270(W)x300(H) (mm)
 2.Quantity:
 37 Tray/Carton

Pin.	Pcs/Tray	Pcs/Carton
2	288	10656
3	198	7326
4	153	5661
5	126	4662
6	108	3996

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: 4.20MM MALE SINGLE ROW VERTICAL HEADER	
WERI PART NO: 6490 xx 11122_TPK	

SIZE	A4



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.