

PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW

TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL
 INSULATOR: NYLON 6T
 FLAMABILITY RATING: UL94-V0
 COLOR: BEIGE
 CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOYS
 CONTACT TYPE: STAMPED
 CONTACT PLATING: TIN
 QUALITY CLASS: 25 MATING CYCLES
 PITCH: 1.50MM

ENVIRONMENTAL
 OPERATING TEMPERATURE: -25 UP TO 85°C
 COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL
 CURRENT RATING: 1A MAX
 WORKING VOLTAGE: 50V AC
 INSULATOR RESISTANCE: >100 MOHM
 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 500V AC/MN
 CONTACT RESISTANCE: 20 mOHM MAX

STANDARD
 CERTIFIED: E323964 / MODEL NUMBER 648-R

SOLDERING:
 REFLOW PROCESS ONLY

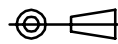
PACKAGING
 TAPE & REEL

DIMENSION

NB PIN	A	B	NB PIN	A	B
2	1.50	6.00	8	10.50	15.00
3	3.00	7.50	9	12.00	16.50
4	4.50	9.00	10	13.50	18.00
5	6.00	10.50	11	15.00	19.50
6	7.50	12.00	12	16.50	21.00
7	9.00	13.50	13	18.00	22.50

RoHS Compliant			
G			
F			
E			
D	21-MAR-13	COPLANARITY	AR
C	24-NOV-10	COPLANARITY	GG
B	17-NOV-09	STANDARD	JP
A	23-JUN-08	PDF	CH
REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:



GENERAL TOLERANCE

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



APPROVAL: RJ

UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 1/2

DRAW: ANDY

DESCRIPTION: 1.50 SMT MALE HORIZONTAL SHROUDED HEADER

WERI PART NO: 648 1xx 131 822

SIZE

A4

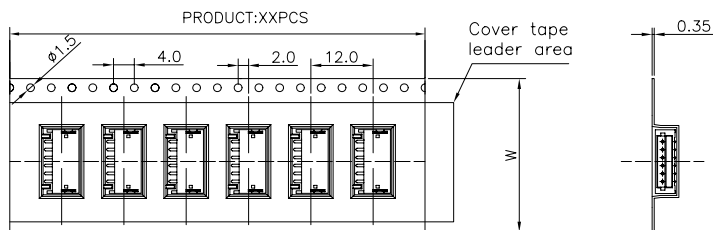
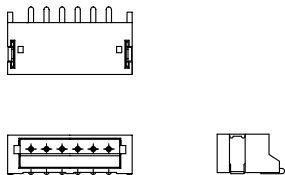
1

2

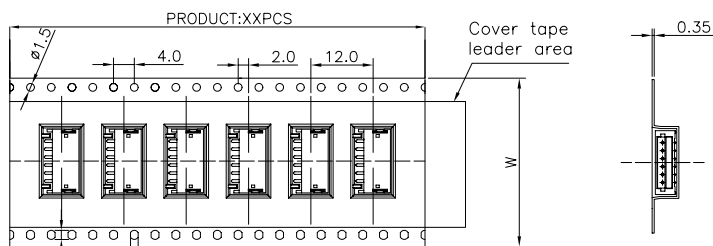
3

4

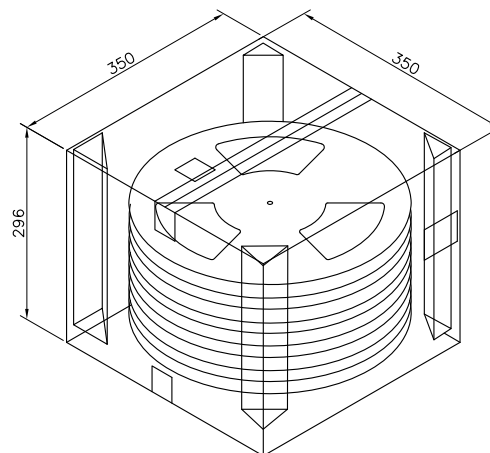
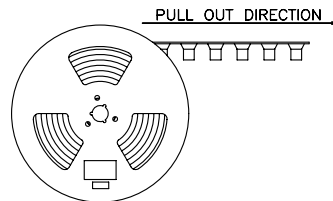
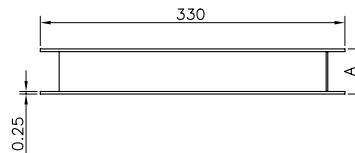
5



For Reel width (dimension W)16,24mm ,Single row hole



For Reel width (dimension W)32,44,56,72mm ,Double rows hole

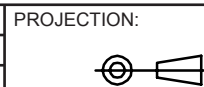


Note:

- 1.All dimensions meet EIA-481-3 requirements.
- 2.Material : White Conductive Polystyrene Alloy
100% recyclable.
- 3.Thickness : 0.35 ± 0.05 mm
- 4.Component load per 13" reel :1000 pcs.
- 5.CARTON SIZE:350*350*296(MM)

Pin No	W	A	PCS/R	R/CTN	Q'TY
02	16	21	1000	12	1000*12
03	16	21	1000	12	1000*12
04	24	29	1000	9	1000*9
05	24	29	1000	9	1000*9
06	24	29	1000	9	1000*9
07	24	29	1000	9	1000*9
08	32	37	1000	7	1000*7
09	32	37	1000	7	1000*7
10	32	37	1000	7	1000*7
11	44	49	1000	5	1000*5
12	44	49	1000	5	1000*5
13	44	49	1000	5	1000*5

RoHS Compliant			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A	23-JUN-08	PDF	CH
REV	DATE	FILE	BY



APPROVAL: RJ

GENERAL TOLERANCE

.X = ± 0.2
.XX = ± 0.15



UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 2/2

DRAW: WGL

DESCRIPTION: 1.50 SMT MALE HORIZONTAL SHROUDED HEADER

WERI PART NO: 6481 xx 131822

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.