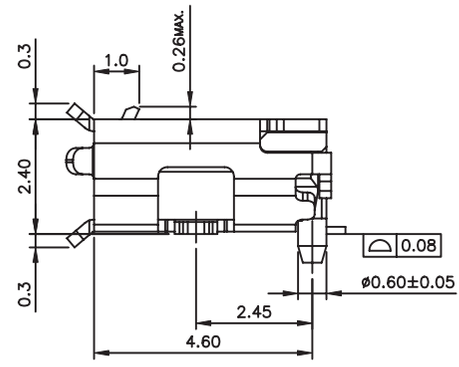
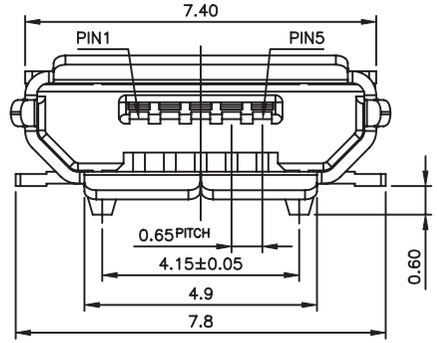


PCB LAYOUT - COMPONENT VIEW
TOLERANCE: ±0.05mm



TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL
INSULATOR MATERIAL: LCP
FLAMMABILITY RATING UL94-V0
COLOUR: BLACK
CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY
CONTACT TYPE: STAMPED
CONTACT PLATING: SELECTIVE GOLD
SHIELDING: BRASS NI PLATED
QUALITY CLASS: 10.000 MATING CYCLES

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

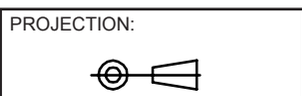
ELECTRICAL
CURRENT RATING:
- PIN 1 & PIN 5 (Vbus & corresponding ground PIN) 1.8A Max
- OTHER PINS 1A max
WORKING VOLTAGE: 30 V
INSULATION RESISTANCE: >1000 MOHM
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 750 VAC/MN
CONTACT RESISTANCE: 20 MOHM MAX

STANDARD
CERTIFIED: E323964 / MODEL NUMBER 629105136821

SOLDERING
REFLOW PROCESS ONLY

PACKAGING
TAPE AND REEL

RoHS Compliant			
K	18-FEB-13	DESIGNATION	AR
J	05-APR-12	CURRENT RATING	GG
I	05-APR-12	CURRENT RATING	GG
H	29-APR-11	PACKAGING	GG
REV	DATE	FILE	BY



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



APPROVAL: RJ

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

DESCRIPTION: MICRO USB 2.0 SMT TYPE B 5 CONTACTS
WERI PART NO: 629 105 136 821

SIZE
A4

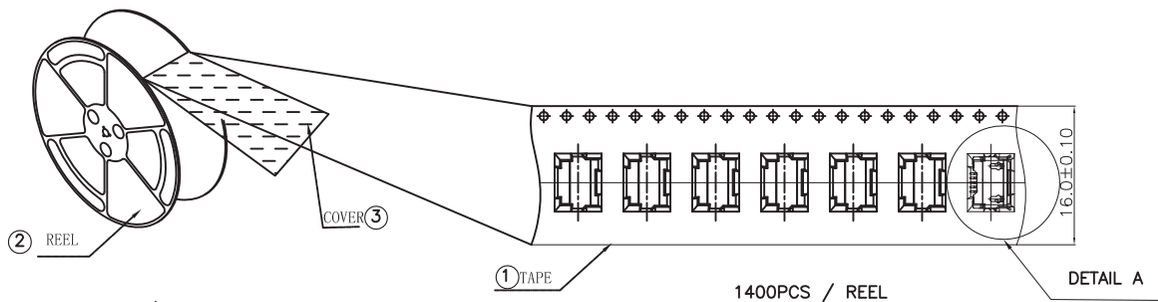
1

2

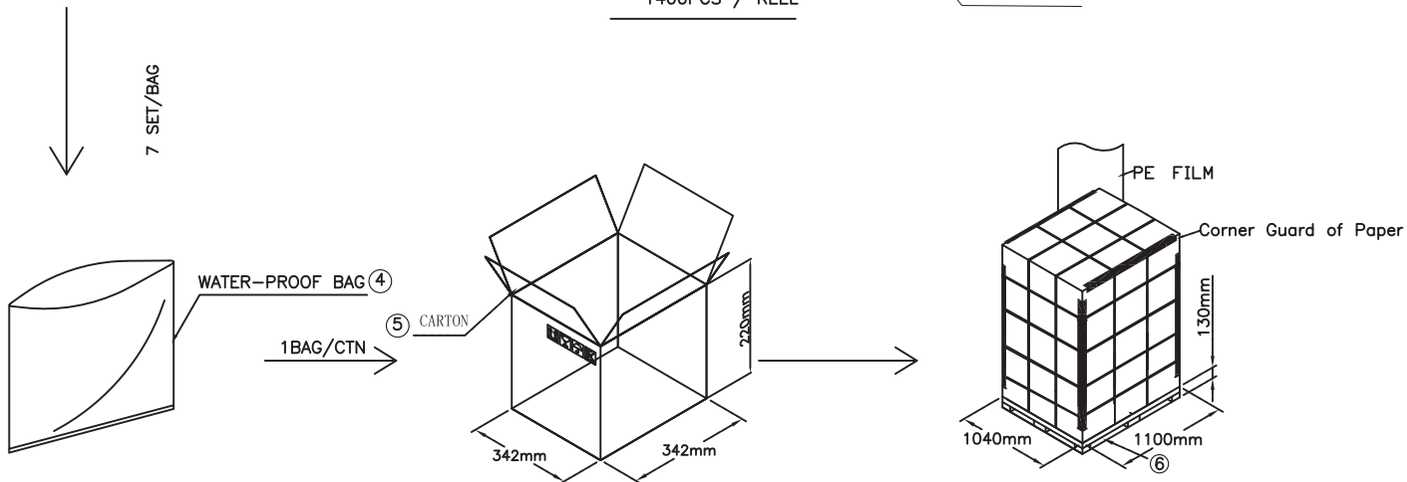
3

4

5



1. PACK:1400PCS/SET 9800PCS/CTN.
 2. CARTON SIZE:342*342*220mm.



RoHS Compliant

REV	DATE	FILE	BY

PROJECTION:

GENERAL TOLERANCE

.X = ± 0.2

.XX = ± 0.15

WÜRTH ELEKTRONIK

APPROVAL: RJ

UNIT: MM

SCALE:

SHEET: 2/2

DRAW:

DESCRIPTION: MICRO USB SMT TYPE B 5 CONTACTS

WERI PART NO: 629 105 136 821

SIZE

A4

A

B

C

D

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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А