

Section A-A

RECOMMENDED PCB LAYOUT

NO. OF POSITIONS	DIMENSIONS		
	A	B	C
02	1.25	3.80	7.65
03	2.50	5.05	8.90
04	3.75	6.30	10.15
05	5.00	7.55	11.40
06	6.25	8.80	12.65
07	7.50	10.05	13.90
08	8.75	11.30	15.15
09	10.00	12.55	16.40
10	11.25	13.80	17.65
11	12.50	15.05	18.90
12	13.75	16.30	20.15
14	16.25	18.80	22.65
15	17.50	20.05	23.90
16	18.75	21.30	25.15
20	23.75	26.30	30.15
30	36.25	38.80	42.65

SPECIFICATIONS:

MATERIAL:-

MOULDING: NYLON 9T, UL94V-0

CONTACT: BRASS

SOLDER TAB: BRASS

FINISH:-

MOULDING: NATURAL COLOR

CONTACT: GOLD PLATED

SOLDER TAB: TIN PLATED

ELECTRICAL:-

CURRENT RATING: 1A AC, DC

WORKING VOLTAGE: 125V AD, DC

WITHSTANDING VOLTAGE: 500V AC/MINUTE

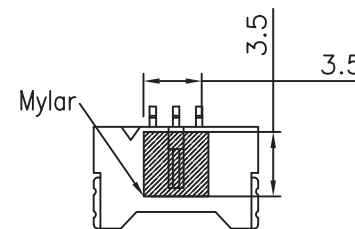
CONTACT RESISTANCE: 20 mΩ MAX.

INSULATION RESISTANCE: 100 MΩ MIN.

ENVIRONMENTAL:-

TEMPERATURE RANGE: -25°C ~ +85°C

NOTES: ALL DIMENSIONS AND NOTES MARKED * ARE CRITICAL AND MUST BE CHECKED IN ACCORDANCE WITH QUALITY DOC. QI-02A



Allan	3	22.03.11	A354
Allan	2	17.09.07	A075
Allan	1	01.08.06	-

NAME	ISS.	DATE	C/NOTE
------	------	------	--------

APPROVED: *Paul*

CHECKED:

DRAWN: Allan

ORDER CODE

M30-501 XX 45R

NO. OF WAYS PER ROW

CUSTOMER REF.:

ASSEMBLY DRG:

HARWIN

THIS DRAWING AND ANY INFORMATION OR DESCRIPTIVE MATTER SET OUT HEREON ARE CONFIDENTIAL AND COPYRIGHT PROPERTY OF THE HARWIN GROUP AND MUST NOT BE DISCLOSED, LOANED, COPIED OR USED FOR MANUFACTURING, TENDERING OR FOR ANY OTHER PURPOSE WITHOUT THEIR WRITTEN PERMISSION.

TOLERANCES

X. = ±1mm
X.X = ±0.25mm
X.XX = ±0.15mm
X.XXX = ±0.05mm

ANGLES = ±5°
UNLESS STATED

MATERIAL:

SEE NOTES

FINISH:

SEE NOTES

S/AREA:

mm²

TITLE:

1.25mm PITCH R/A WAFER
SMT TYPE ULTRA LOW PROFILE

DRAWING NUMBER:

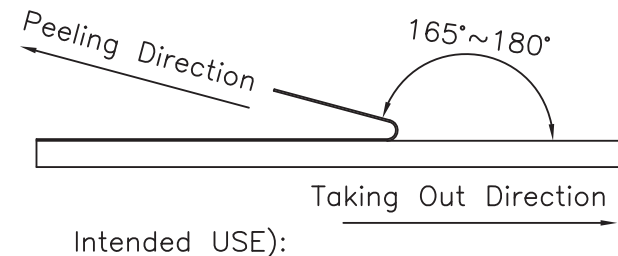
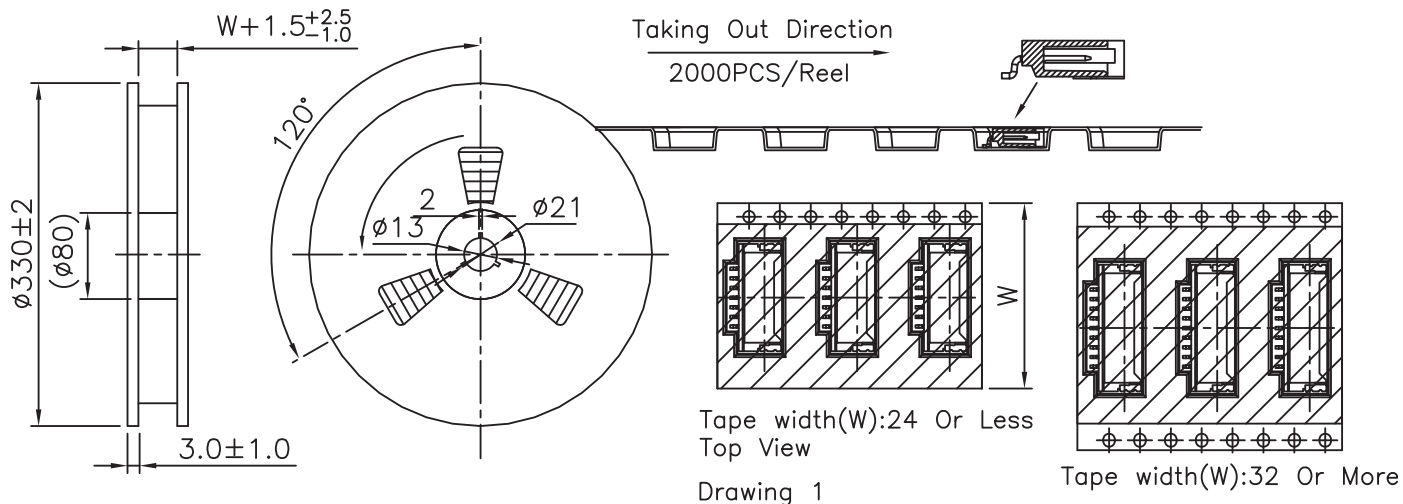
M30-501 XX 45R

SHT 1 OF 2

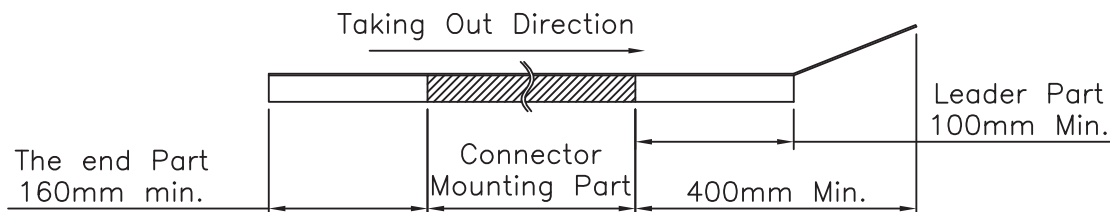
HARWIN USA
TEL: 603 893 5376
FAX: 603 893 5396
mis@harwin.com

HARWIN Europe (UK)
TEL: 023 9231 4545
FAX: 023 9231 4590
mis@harwin.co.uk

HARWIN Asia
TEL: +65 6 779 4909
FAX: +65 6 779 3868
mis@harwin.com.sg



Leading Tape Length



Peel strength of cover tape
Requirement:10gf~130gf
(Peeling speed:300mm/minute)

Allan	3	22.03.11	A354
Allan	2	17.09.07	A075
Allan	1	01.08.06	-

NAME	ISS.	DATE	C/NOTE
APPROVED: <i>Paul</i>			
CHECKED:			
DRAWN: Allan			
CUSTOMER REF.:			
ASSEMBLY DRG:			

HARWIN

HARWIN USA
TEL: 603 893 5376
FAX: 603 893 5396
mis@harwin.com

HARWIN Europe (UK)
TEL: 023 9231 4545
FAX: 023 9231 4590
mis@harwin.co.uk

HARWIN Asia
TEL: +65 6 779 4909
FAX: +65 6 779 3868
mis@harwin.com.sg

THIS DRAWING AND ANY INFORMATION OR DESCRIPTIVE MATTER SET OUT HEREON ARE CONFIDENTIAL AND COPYRIGHT PROPERTY OF THE HARWIN GROUP AND MUST NOT BE DISCLOSED, LOANED, COPIED OR USED FOR MANUFACTURING, TENDERING OR FOR ANY OTHER PURPOSE WITHOUT THEIR WRITTEN PERMISSION.

TOLERANCES
X. = ±1mm
X.X = ±0.25mm
X.XX = ±0.15mm
X.XXX = ±0.05mm

ANGLES = ±5°
UNLESS STATED

MATERIAL:

SEE NOTES

FINISH:

SEE NOTES

S/AREA:

mm²

TITLE:

1.25mm PITCH R/A WAFER
SMT TYPE ULTRA LOW PROFILE

DRAWING NUMBER:

M30-501 XX 45R

SHT
2
OF
2

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