

## Power Adapters



Model P/N	Wattage	DC Voltage Output	DC Current Output	Outline L*W*H (mm)	AC Inlet	Pin @ (0 Amps)	Avg-Eff.	DC Cable L (mm) / D (AWG)
PA-1050-2L	5	5	1	41*29*23	Wall Mount	<=0.1W	>73.6%	NA
PA-1100-22L	10	5	2	49*37*24	Wall Mount	<=0.1W	>78.4%	NA
PB-1080-2SA0	7.5	5	1.5	80*43.5*30	Wall Mount	<=0.3W	>=72%	1830/20
PB-1120-8SA0	12	12	1	89.3*36*49.5	Wall Mount	<=0.3W	>=77.8%	1500/24
PB-1150-8M00	15	12	1.2	89.3*36*49.5	Wall Mount	<=0.3W	>=81%	1500/24
PB-1180-1M00	18	12	1.5	89.3*36*49.5	Wall Mount	<=0.3W	>=81%	1500/24
PB-1240-6SA0	24	12	2	112*52*31	C8	<=0.3W	>=82.1%	1500/20
PA-1360-5M00	36	12	3	126.5*50*30.6	C8	<=0.3W	>=84.6%	1830/18
PA-1041-711L-LF	40	12	3.33	108*48*30	C14	<=0.1W	>=85.3%	1050/20
PA-1061-011L-LF	60	12	5	120*60*35	C14	<=0.3W	>=87%	1500/16
PA-1061-021L-LF	60	12	5	135*60*35	C14	<=0.3W	>=87%	1500/16
PA-1081-01LT-LF	80	12	6.67	150*60*35	C14	<=0.3W	>=87%	1500/14
PA-1041-91AM-LF	40	19	2.1	108*48*30	C14	<=0.15W	>=85.5%	1050/20
PA-1051-91A1-LF	50	19	2.63	108*48*30	C6	<=0.1W	>=87%	1500/20
PA-1650-64AM-LF	65	19	3.42	107*48.7*30.5	C8	<=0.1W	>=86.5%	1500/18
PA-1650-86AW	65	19	3.42	95*50*25.4	C6	<=0.3W	>=87%	1800/20
PA-1900-32P1	90	19	4.74	127*51*30	C6	<=0.2W	>=88%	1800/18

### Applications

#### Computer

- \* Notebook and Desktop
- \* Printer
- \* Tablet



#### Consumer

- \* Entertainment Game Station
- \* Plasma Display Panel
- \* Digital recorder



#### Communication

- \* Cellular Mobile Phone
- \* USB Hub
- \* Network Switching Hub



### Leadtime

16 weeks

### Specifications and Safety Certifications

Available Upon Request

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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