

REMOTE INDICATION, SENSING RESISTORS

REMOTE INDICATION & METERS		
Product	Features	Accessory For
RK-302 Remote Indication and Reset Kit 	Panel-mounted remote indication and reset, standard 22 mm mounting with NEMA 4 and NEMA 13 rating.	SE-325
RK-332 Remote Indication and Reset Kit 	Panel-mounted remote indication and reset, standard 22 mm mounting with NEMA 4 and NEMA 13 rating.	SE-330 SE-330AU SE-330HV
PGB-6130 Remote Indication and Reset Assembly 	Remote indication of overcurrent, phase unbalance, phase loss, phase sequence, and overtemperature. Remote reset included.	PGR-6130
PGB-6800 Remote Indication and Reset Assembly 	Remote indication of overcurrent, undercurrent, phase unbalance, phase loss, and phase sequence. Remote reset included.	PGR-6800
PGA-0500 Analog % Current Meter 	Panel-mounted analog meter displays ground-fault current as a percentage of the set point.	SE-601 SE-701 PGR-4300 SE-703 PGR-6100 SE-704
PGA-0510 Analog Ohm Meter 	Panel-mounted analog ohmmeter displays insulation resistance from 0 Ω to infinity.	PGR-3200 PGR-6100
E2323 & E2324 Megaohmmeter & Kiloohmmeter 	Flush-mounted units designed for connection with the T3200 for instrument readings.	T3200
M8100 Synchroscope 	Flush-mounted units provide illuminated indication of the phase and frequency difference between voltages on two separate AC systems.	T5000 T4500 C6200 FlexGen S6000 Sigma

SENSING RESISTORS		
Product	Features	Accessory For
ER-600VC (PGE-600V) Sensing Resistor 	Used on systems up to 1 kV. (Continuous duty)	SE-330 SE-325 SE-330AU
SE-MRE-600 Enclosure 	Used in outdoor enclosures. (ER-600VC ordered separately)	ER-600VC
ER-5KV (PGE-05KV) Sensing Resistor 	Used on systems up to 5 kV. (Continuous duty)	SE-330 SE-325 SE-330AU
ER-5WP (PGE-05WV) Sensing Resistor 	Used on systems up to 5 kV, includes weather-protected terminals for use in outdoor enclosures. (Continuous duty)	SE-330 SE-325 SE-330AU
ER-15KV (PGE-15KV) Sensing Resistor 	Used on systems up to 15 kV. (Non-continuous duty)	SE-330 SE-325 SE-330HV SE-330AU
ER-25KV (PGE-25KV) Sensing Resistor 	Used on systems up to 25 kV. (Non-continuous duty)	SE-330 SE-325 SE-330HV SE-330AU
ER-35KV (PGE-35KV) Sensing Resistor 	Used on systems up to 35 kV. (Non-continuous duty)	SE-330 SE-330HV SE-330AU
ER-72KV (PGE-72KV) Sensing Resistor 	Used on systems up to 72 kV. (Non-continuous duty)	SE-330HV

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