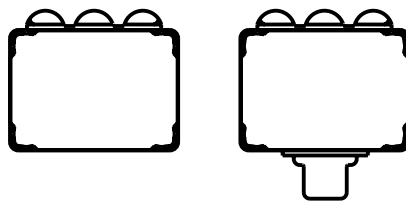


CONSISTS OF A MICROPHONE PAIR OF EK-28585-C77 AND EK-28586-C77 MATCHED TO GIVE A TIME DELAY BETWEEN MICROPHONES OF $20 \mu\text{S} \pm 3 \mu\text{S}$ ST 1500 Hz, $20 \mu\text{S} \pm 50 \mu\text{S}$ AT 200 Hz AND SENSITIVITY GRADED AT 1000 Hz AS SHOWN BELOW WITH DC SUPPLY 0.9 V LOAD 20 KOHMS.

GROUP A: -51.99 dB TO -51.00 dB RE 1 V/MICROBAR
 GROUP B: -52.99 dB TO -52.00 dB RE 1 V/MICROBAR
 GROUP C: -53.99 dB TO -53.00 dB RE 1 V/MICROBAR
 GROUP D: -54.99 dB TO -54.00 dB RE 1 V/MICROBAR
 GROUP E: -55.99 dB TO -55.00 dB RE 1 V/MICROBAR
 GROUP F: -57.99 dB TO -56.00 dB RE 1 V/MICROBAR

THE MICROPHONES OF EACH PAIR WILL BE WITHIN 2 dB SENSITIVITY BETWEEN 100 Hz AND 3 kHz, AND 1 dB AT 1 kHz.



Revision	C.O. #	Implementation Date	RELEASE LEVEL	REVISION
			Released	A
A	MI0101350	1-25-07		
WHEN TEST LIMITS ARE USED TO ESTABLISH INCOMING INSPECTION ACCEPTANCE/REJECTION CRITERIA, CORRELATION OF TEST EQUIPMENT WITH KNOWLES IS ALSO REQUIRED FOR ELIMINATION OF EQUIPMENT AND TEST METHOD VARIATION				
TITLE: MICROPHONE PAIR PERFORMANCE SPECIFICATION			DR. BY: SDZ DATE: 1-25-07	
			EK-28587-C77 SHT 2.1	
KNOWLES ELECTRONICS ITASCA, ILLINOIS U.S.A.			CK. BY: GJP DATE: 2-04-07	
			APP. BY: GJP DATE: 2-04-07	

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