

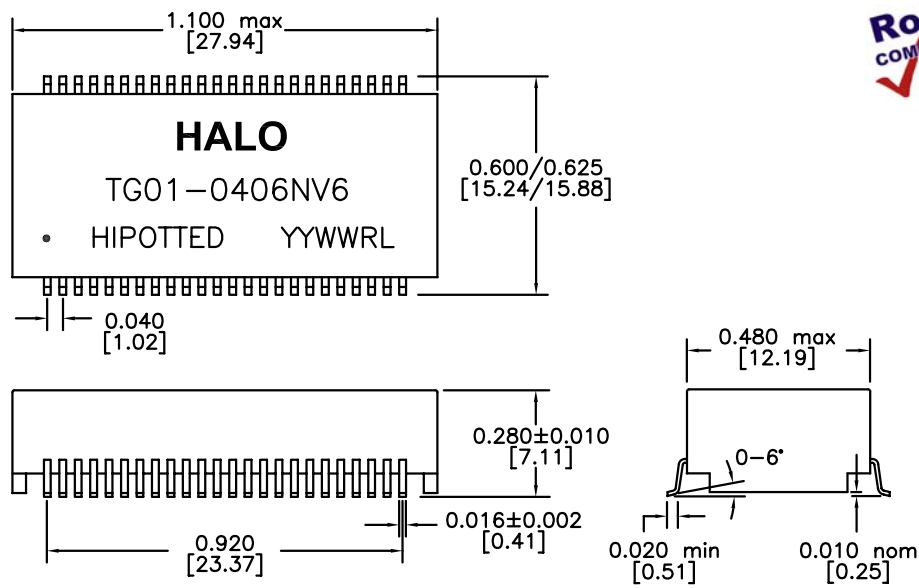


PART NO. : TG01-0406NV6RL

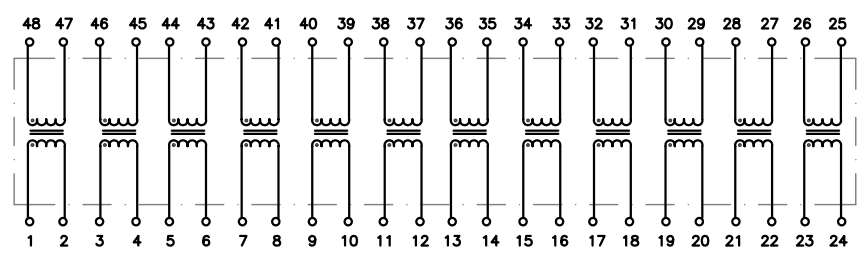
48PIN TRANSFORMER MODULE
 DESIGNED FOR USE IN T3,DS3,E3
 AND STS-1 INTERFACES
 RETURN LOSS MEETS G.703 REQUIREMENTS
 UL60950 REGONIZED
 LEAD-FREE/RoHS COMPLIANT
 COMPATIBLE TO LEAD-FREE SOLDERING PROCESS
 CONDITION PER IPC/JEDEC J-STD-020C
 EXTENDED OPERATING TEMP. -40/+85°C

ELECTRICAL SPECIFICATIONS @ 25° C

TURNS RATIO 1:1 ±2%
 OCL 40µH min*
 LL 0.12µH max
 Cw/w 12pF max
 CROSSTALK @60MHz -60dB typ
 ISOLATION 1,500Vrms
 * Minimum OCL over operating temp.



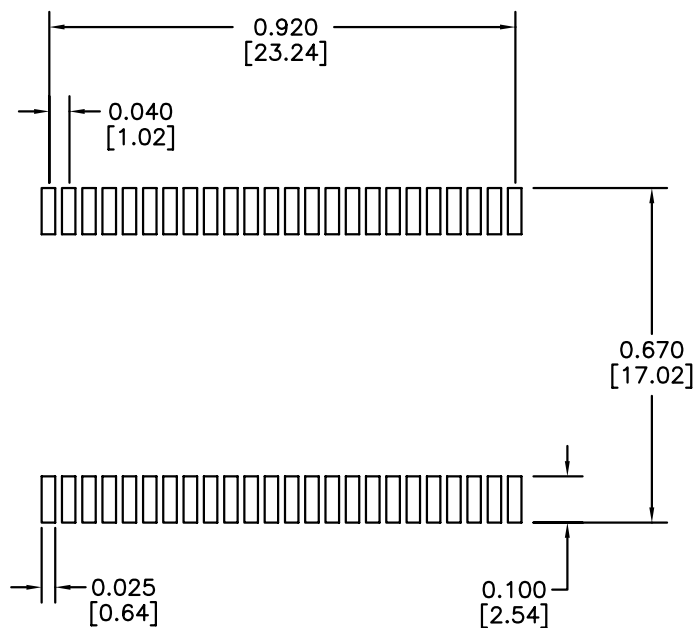
DIMENSIONS: Inch[mm]
 CO-PLANARITY: 0.004[0.10]
 TOLERANCES: ±0.005 INCH IF NOT SPECIFIED



HALO/PBL

CALIFORNIA, USA
 KOWLOON, HONG KONG
 SINGAPORE

TITLE	TRANSFORMER MODULE		SIGNATURES	DATE	REV.	DESC.	DATE
	FOR	T3/DS3/E3/STS-1					
PART NO.	TG01-0406NV6RL		CHECKED				
SCALE	NONE	PAGE	1 OF 2	APPROVED			
		FILE	0406NV6RL.DWG				



DIMENSIONS: Inch [mm]
 RECOMMENDED SOLDER PAD DIMENSIONS

HALO/PBL	TITLE	TRANSFORMER MODULE	SIGNATURES		DATE	REV.	DESC.	DATE
	FOR	T3/DS3/E3/STS-1	DRAWN	PETER LU	4/27/05	B	DIM CORRECTION	10/14/05
	PART NO.	TG01-0406NV6RL	CHECKED					
	SCALE	NONE	APPROVED					
CALIFORNIA, USA KOWLOON, HONG KONG SINGAPORE	PAGE	2 OF 2	FILE	0406NV6RL.DWG				

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