



TABLE 1

PART NO.	APPLICABLE TO CF HEADER PART NO.	DIM. A
10053869-0050LF	CF TYPE I Header Normal & Reverse	2.95
10053869-0150LF	CF TYPE II Header Normal	4.40

- NOTES :
- MATERIAL :  
COVER : STAINLESS STEEL.  
ARM : STAINLESS STEEL.  
PUSH ROD : HIGH TEMPERATURE THERMOPLASTIC, UL94V-0, BLACK RIVET : COPPER ALLOY.
  - PRODUCT SPEC: GS-12-240.
  - PACKAGING SPEC: GS-14-981.
  - PART NO DESCRIPTION:  
10053869-0 X 5 0 LF  
LEAD FREE VERSION (RoHS Compatible).
- SEE THE TABLE 1
- THIS PRODUCT (10053869-0X50LF) MEETS THE EUROPEAN UNION DERECTIVE AS DESCRIBED IN GS-22-008.
  - THE HOUSING WILL WITHSTAND EXPOSURE TO 260°C PEAK TEMPERATURE FOR 10 SECONDS IN A CONNECTION, IR OR VAPOR PHASE REFLOW OVEN.
  - THE PRODUCT WHERE THE PART NUMBER ENDS IN 'LF' MEET THE CRITERIA SHOWN IN THE NOTES 5 AND 6.

mat'l. code		tolerances unless otherwise specified		CUSTOMER COPY		title	
ltr	ecn no	dr	date	proj	scale	product family	code
A	T05-02581	A.C.	11/21/05	XXX ±.10	MM	CF	10053869
				0° ±2°			
				dr ALLEN CHANG	2/22/05		
				engr ALLEN CHANG	2/22/05		
				chr STERLING LIN	2/22/05		
				appl H.C. LIU	2/22/05		
sheet	revision	A					
index	sheet	1					

ACAD

code code  
22526

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