- 11、型番末尾のLFは鉛フリー品を示します。 この製品はリフロ~等の半田付けプロセスに適応していません。
- 10. 本品はタイプ1, 2カードに対応しています。
- 9. ピンヘッダへの組込はも部を水平になるように押さえ、 本品と確実かん合させてから, c 部をピンヘッダ上面まで押し込む。
- œ 推奨体位置(a部)。
- 7。基板実装時の寸法を表す。
- 0 推奨パターン寸法図はピンヘッダ製品図に示す。
- ū 基板への取付はM2×P0。4ネジ及び座金を各4個使用する。
- 4。取付ネジ長さは使用する基板厚と*寸法を確認の上選定のこと。
- ω 最大ネジ締め締付トルク:0。245N·m(2。5kgf·cm)。
- $\ddot{\delta}$ 本品はピンヘッダーと合わせて使用する。
- 1。ボタンの色調は黒

部

00 ڡ <u>-</u>

PC CARD TYPE 1, 2 IS APPLICABLE.

Product is not intended to be exposed to a manufacturing solder process

RECOMMENDED BODY POSITION (PART a).

AS MOUNTING METHOD TO PIN-HEADER, IT SHALL BE PUT MARKED PORTION 6 HORIZONTALLY AND BE FITTED ON CONPLETELY, THEN IT SHALL BE PUSHED MARKED PORTION 6 BY TOP SURFACE OF THE PIN-HEADER.

- .7 SHOW P. C. BOARD MOUNTING DIMENSIONS
- 6 SEE PIN-HEADER PRODUCT DRAWING FOR RECOMMENDED PATTERN DIMENSIONS,
- <u>5</u> 4-M2xPO, 4 SCREW WITH WASHER ARE REQUIRED FOR FASTENING CONNECTOR TO P, C, BOARD,
- 4 DETERMINE MOUNTING SCREW LENGTH UPON CHECKING P.C. BOARD THICKNESS AND '* DIMENSION. (' * SHOWS REQUIRED SCREW LENGTH FROM MOUNTING SURFACE.)
- ω MAXIMUM TIGHTENING TORQUE: 0, 245N·m(2, 5kgf·cm)

₽

THIS PRODUCT USED WITH PIN-HEADER

BUTTON COLOR IS BLACK,

NOTE

REMARKS	FINISH	MATERIAL	QTY	DESCRIPTION	NO
		STAINLESS STEEL	2	CASE	Θ
UL 94HB		ABS	1	BUTTON	0
l	CONTACT AREA GOLD OVER NICKEL	GOPPER ALLOY	1	SHROUD	@
		STAINLESS STEEL	2	SPACER	④
		ZINC ALLOY	2	SPECIAL SPACER	<u>©</u>

LNEAR N SHEET SHEET ST NO. ISSUE D D D D D 3 4 5 SEE NOTE Sterling Lin Sterling Lin H C Lion 09/23/05 THEO AND CHILL CUSTOMER NT MA +Ecoder CB SMT IL

SCALE SIZE DWC. NO. S/D CARDBUS EJECT MECH.

1-STEP ABOVE MOUNT

PRODUCT FAMILY

PRODUCT FAMILY TI CO □ 🗗 SHEET 1 gr 5 **5**8

DO NOT SCALE PRINT HIS INFORMATION IS CONFIDERING, AND IS INSCALED TO YOU ON CHINDRY THAT IN FIRSTED DESCASSING IS MOSE BY YOU TO OTHER THAN FOR FESSIVED, WITHOUT WATTEN AUTHORIZITION HOW FOR JAPAN KA.







