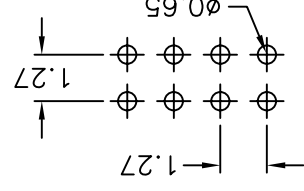
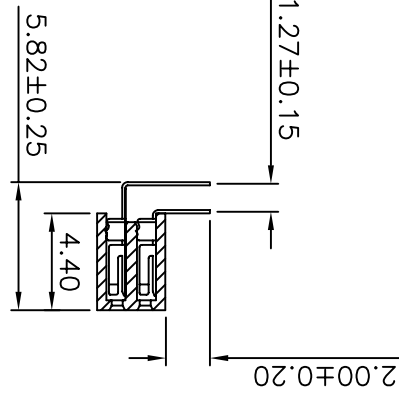
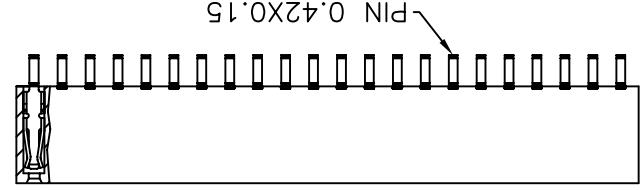
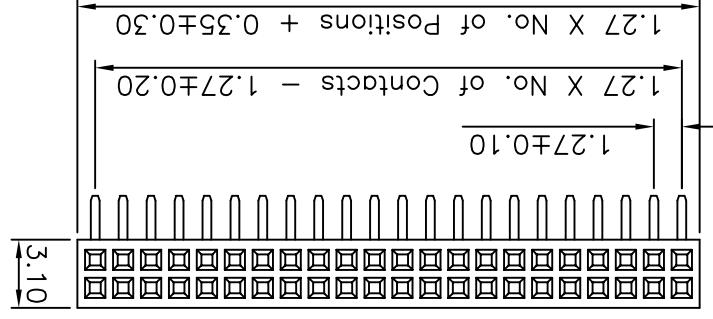


Ordering Information
 ▲ C SEB202 - XX XX A 001 C 1 A X
 No. of Pins per Row 02~50
 Standard Plating 02=Gold Flash
 Selective Plating 01=Tin
 05=Gold Flash/Tin
 Standard Packing
 Color 1=Black
 A=Box
 Standard Packing
 C=Tube
 Selective Packing



Recommended P.C.Board
Hole layout

Specifications
 Current Rating: 1amp
 Insulation Resistance: 1000MΩ Min.
 Dielectric Withstanding: 300V AC/DC
 Contact Resistance: 20mΩ Max.
 Operating Temperature: -40°C to +105°C
 Materials
 Contact Material: Phosphor bronze
 Insulator Material: High Temperature Thermoplastic, UL 94V-0 LCP
 All materials must meet Greenconn requirement for environment protection

REV.	LOCAS.	DESCRIPTION	DATE	DRAWN
01		INITIAL RELEASE.	06-13-05	XIAO PING
02		變更塑膠用料	29.05.2008	周禮軍
03		Change Part No.	2009.02.23	吳芝蘭
04		變更圖號與注解	2011.07.25	黃明霞

DESIGN:	DATE:	DWG. NO.	TITLE.
黃明霞	2011.07.25	CSEB202-CATCA	1.27 PIN HEADER
CHECKED:	DATE:	PART NO.	
李新華	2011.07.25	CSEB202-XXXX A001C1AX	DUAL ROWS R/A TYPE
AUDITED:	DATE:		BASE 4.40H
LINK	2011.07.25		

GENERAL TOLERANCE	
X.±5.0°	X.±0.30
.XX±2.0°	.XX±0.15
.XXX±1.0°	.XXX±0.10

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [greenconn](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[GBEC201-3479B001C1AF](#) [CBEC219-0679B001C1AF](#) [GPEA214-1002A005C1BA](#) [GPED201-0802A005C1BC](#) [CBEC220-1379B001C1AF](#)
[GBEC201-1379B001C1AF](#) [CBEC219-1379B001C1AF](#) [GPEA214-0802A005C1BA](#) [CSEC202-2002A001C1AC](#) [CBEC220-0679B001C1AF](#)
[CBEC220-3479B001C1AF](#) [GPEB213-0502A018C1BC](#) [CBEC219-3479B001C1AF](#) [CSEB202-1002A001C1AC](#) [CSEB202-2502A001C1AC](#)
[CSEC208-0502A001C1AC](#) [GBEC202-0679B001C1AF](#) [CBEC219-2579B001C1AF](#) [GPED201-2502A005C1BC](#) [CSEB202-0802A001C1AC](#)
[GPEB213-1002A018C1BC](#) [CSEA202-2502A001C1AC](#) [CBEC219-4079B001C1AF](#) [GPEA214-2502A005C1BA](#) [CSEA202-2002A001C1AC](#)
[GBEC201-2579B001C1AF](#) [CBEC220-2579B001C1AF](#) [GBEC202-2579B001C1AF](#) [GPEA214-2002A005C1BA](#) [GPED201-1002A005C1BC](#)
[GBEC201-4079B001C1AF](#) [CBEC220-4079B001C1AF](#) [GBEC202-4079B001C1AF](#) [GBEC202-1379B001C1AF](#) [GBEC202-3479B001C1AF](#)
[GPEB213-2002A018C1BC](#) [CSEC208-1002A001C1AC](#) [CSEC208-2002A001C1AC](#) [CSEB202-2002A001C1AC](#) [GPED201-2002A005C1BC](#)
[GPEB213-2502A018C1BC](#) [CSEC208-2502A001C1AC](#) [GPEC214-2502B009C1BC](#) [CBEC201-0679B001C1AF](#) [CBEC201-2579B001C1AF](#)
[CBEC201-3479B001C1AF](#) [CBEC201-1379B001C1AF](#) [CBEC201-4079B001C1AF](#) [GBED202-2579B001C1AD](#) [CBED201-1379B001C1AD](#)