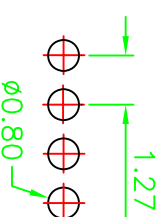


REV.	LOCAS	DESCRIPTION	DATE	DRAWN
01	NEW	INITIAL RELEASE	08-24-02	C-1-KANG
02	△	變更塑膠材質	07.11.06	周禮軍
03	△	變更封膠	2008.08.04	彭思城
04	△	變更圖號	2011.01.09	黃明霞

Specifications
 Current Rating: 1Amp
 Insulation Resistance: 1000MΩMin.
 Dielectric Withstanding: 300VAC
 Contact Resistance: 20mΩMax.
 Operating Temperature: -40°C to +105°C
 Materials
 Contact Material: Phosphor Bronze
 Insulator Material: Polyester, UL 94V-0
 LCP
 All materials must meet Greenconn requirement for environment protection.

Recommended P.C.Board
 Hole Layout



Ordering Information

G PEA101 - XX XX A001 C 1 A X



No. of Pins per Row Contact Plating
 02~50 01=Tin
 Duplex plating 02=Gold Flash
 05=Gold Flash /Tin Options
 D=tape reel
 F=cap+tape reel
 ...

格菱股份有限公司
Greenconn Corporation

REV. 04 UNIT. mm SCALE. 1:1 PAGE. 1/1

GENERAL TOLERANCE	X: ±0.30
X: ±5.0°	X: ±0.25
.XX: ±3.0°	.XX: ±0.15
.XX: ±2.0°	.XXX: ±0.10
.XXX: ±1.0°	

DESIGN:	黃明霞	DATE:	2011.01.09
CHECKED:	李新華	DATE:	2011.01.09
AUDITED:	Lear	DATE:	2011.01.09

DWG. NO.	△ GPEA101-CA1CA
PART NO.	△ GPEA101-XXXXA001C1AX

TITLE:
 1.27PIN HEADER
 SINGLE ROW DIP TYPE
 BASE 2.54 H

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:

Click to view products by [GREENCONN](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)
[4853B](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [760-3052](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#)
[801-43-006-10-002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#)
[820-22-008-30-001101](#) [821-22-002-10-001101](#)