

Customer Information Sheet

DRAWING No.: D01-994XX46

SHEET 2 OF 2

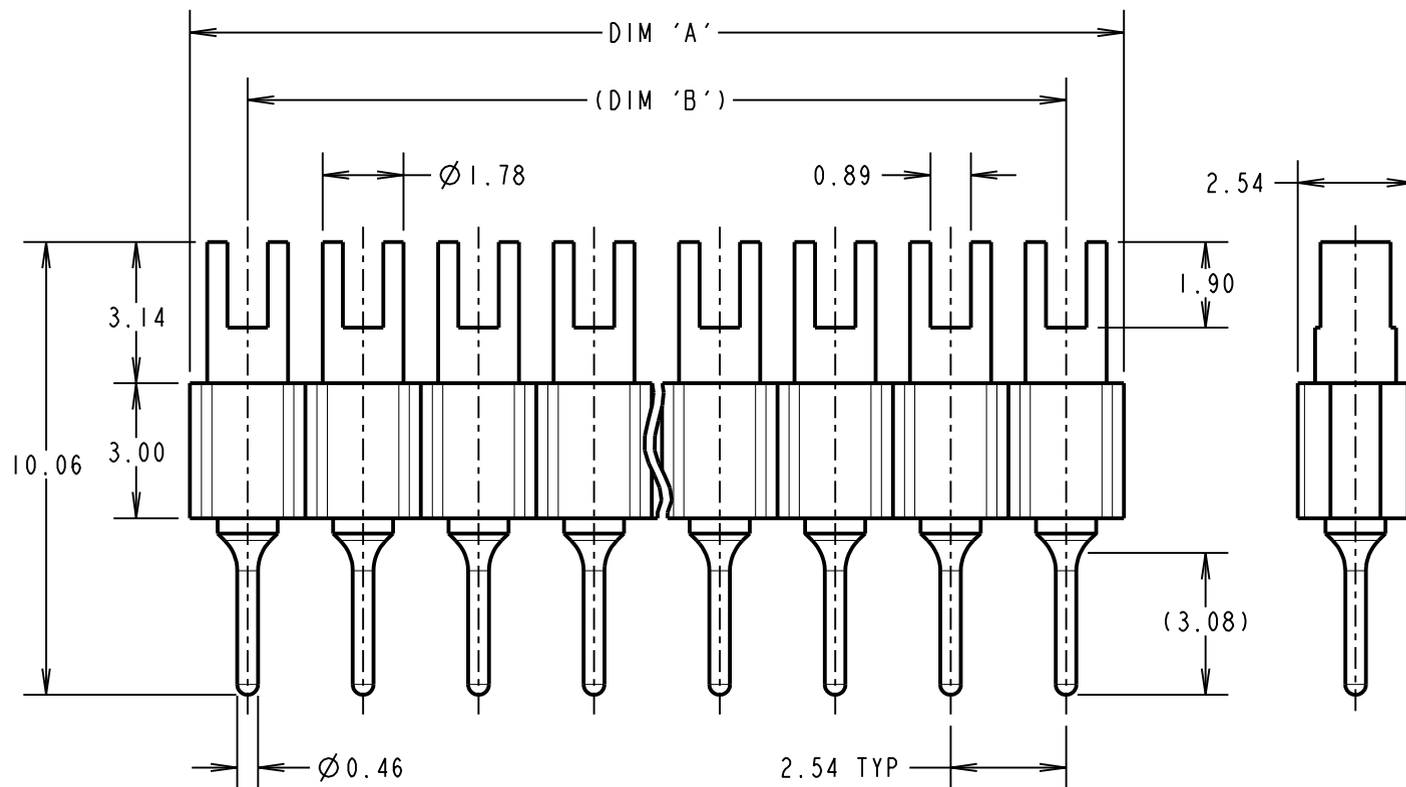
IF IN DOUBT - ASK

©

NOT TO SCALE

THIRD ANGLE PROJECTION

ALL DIMENSIONS IN mm



SPECIFICATION:
MATERIAL:
 MOULDING = 30% G/F PA46, UL94V-0, BLACK
 CONTACT = BRASS
FINISH:
 CONTACT = 3.5-5.0µ 100% TIN OVER 2µ NICKEL
ELECTRICAL:
 CURRENT RATING AT 25°C = 1.5A
 CURRENT RATING AT 85°C = 0.25A
 CONTACT RESISTANCE:
 INITIAL = 15 mΩ MAX
 AFTER CONDITIONING = 23 mΩ MAX
 INSULATION RESISTANCE:
 INITIAL = 1,000 MΩ MIN
 AFTER CONDITIONING = 100 MΩ MIN
MECHANICAL:
 DURABILITY = 1,000 OPERATIONS
ENVIRONMENTAL:
 TEMPERATURE RANGE = -55°C TO +125°C
PACKING: BAG
 FOR COMPLETE SPECIFICATION, SEE COMPONENT SPECIFICATION C004XX (LATEST ISSUE)

PART No.	No. OF CONTACTS	DIM 'A'	DIM 'B'
D01-9942046	20	51.10-50.70	(48.26)
D01-9943246	32	81.20-81.60	(78.74)

NOTES:
 1. RECOMMENDED PCB HOLE SIZE = $\varnothing 0.80\text{mm}$.

ORDER CODE:
D01-994XX46
 No. OF CONTACTS

WJP	10	23.11.16	13181
NAME	ISS.	DATE	C/NOTE
APPROVED: W. J. PRESTON			
CHECKED: M. PLESTED			
DRAWN: B. CORNER			
CUSTOMER REF.:			
ASSEMBLY DRG:			

HARWIN

www.harwin.com
 technical@harwin.com

THIS DRAWING AND ANY INFORMATION OR DESCRIPTIVE MATTER SET OUT HEREON ARE CONFIDENTIAL AND COPYRIGHT PROPERTY OF THE HARWIN GROUP AND MUST NOT BE DISCLOSED, LOANED, COPIED OR USED FOR MANUFACTURING, TENDERING OR FOR ANY OTHER PURPOSE WITHOUT THEIR WRITTEN PERMISSION.

TOLERANCES
 X. = $\pm 1\text{mm}$
 X.X = $\pm 0.50\text{mm}$
 X.XX = $\pm 0.10\text{mm}$
 X.XXX = $\pm 0.01\text{mm}$
 ANGLES = $\pm 5^\circ$
 UNLESS STATED

MATERIAL:

SEE ABOVE

FINISH: SEE ABOVE

S/AREA: mm²

TITLE:

I.C. SIL SLOTTED HEADER

DRAWING NUMBER:

D01-994XX46

SHT
 2 OF 2

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9