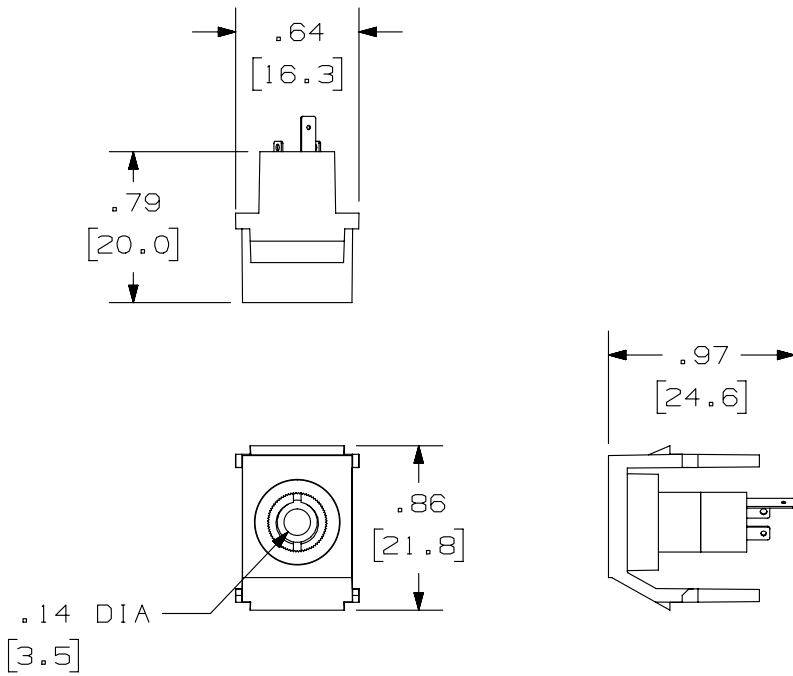


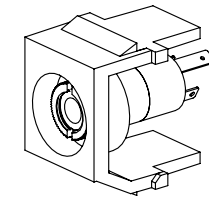
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT P/N	WEIGHT
NK35MSS**	.08 LB/10 PCS (37.0 g/10 PCS)

NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
2. SEE CATALOG FOR COMPLETE LIST OF PARTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PART.
3. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.
4. PART INCLUDES:  
1- KEYSTONE MODULE BASE  
1- 3.5mm (1/8") SOLDER TYPE HEADPHONE JACK (ASSEMBLED TO MODULE BASE)



PART NUMBER		NK35MSS**	
TITLE			
NETKEY 3.5MM (1/8") SOLDER TYPE HEADPHONE JACK		MODULE	
CUSTOMER DRAWING			
ITEM REVISION NAME		M02201AC/00	
DATASET FILE NAME		M02201AC_DC08/00B	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:	
.X ± .xxx ± .010 [ .3 ]		MODULE: ABS	
.xx ± .03 [ .8 ]		CONNECTOR: PBT	
ANGLES ±		DRAWING NUMBER:	
		02201-08	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
JSP	4-13-05	EB	NONE
SHT 1 OF 1		SIZE	
A		A	

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
1	5-09-14	MDJR	REFR	MMR	A. UPDATED TITLE BLOCK.	02201-08
R	4-13-05	JSP	EB	EB	RELEASED TO PRODUCTION	02201-08

D10100DA/14

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9