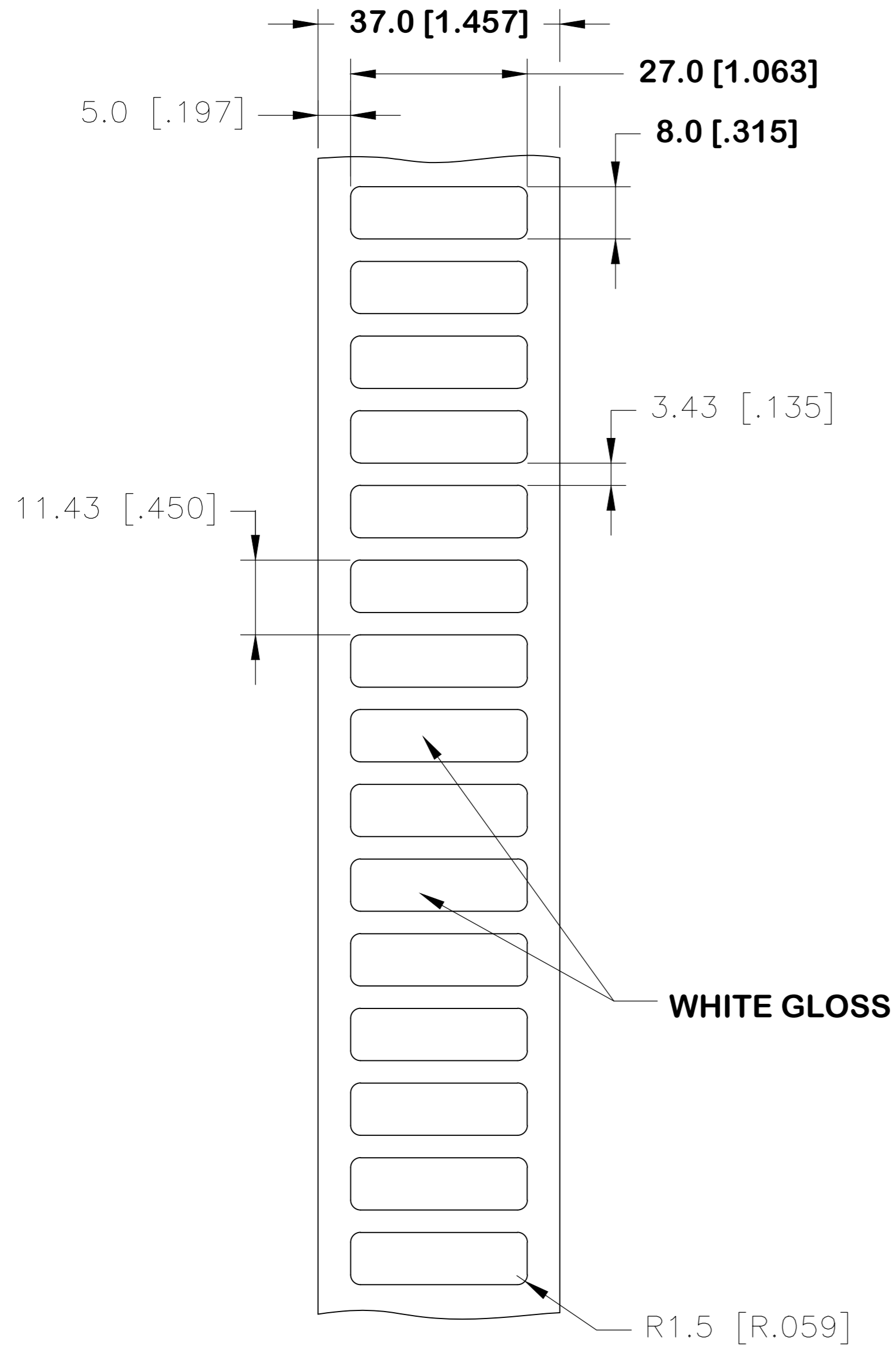
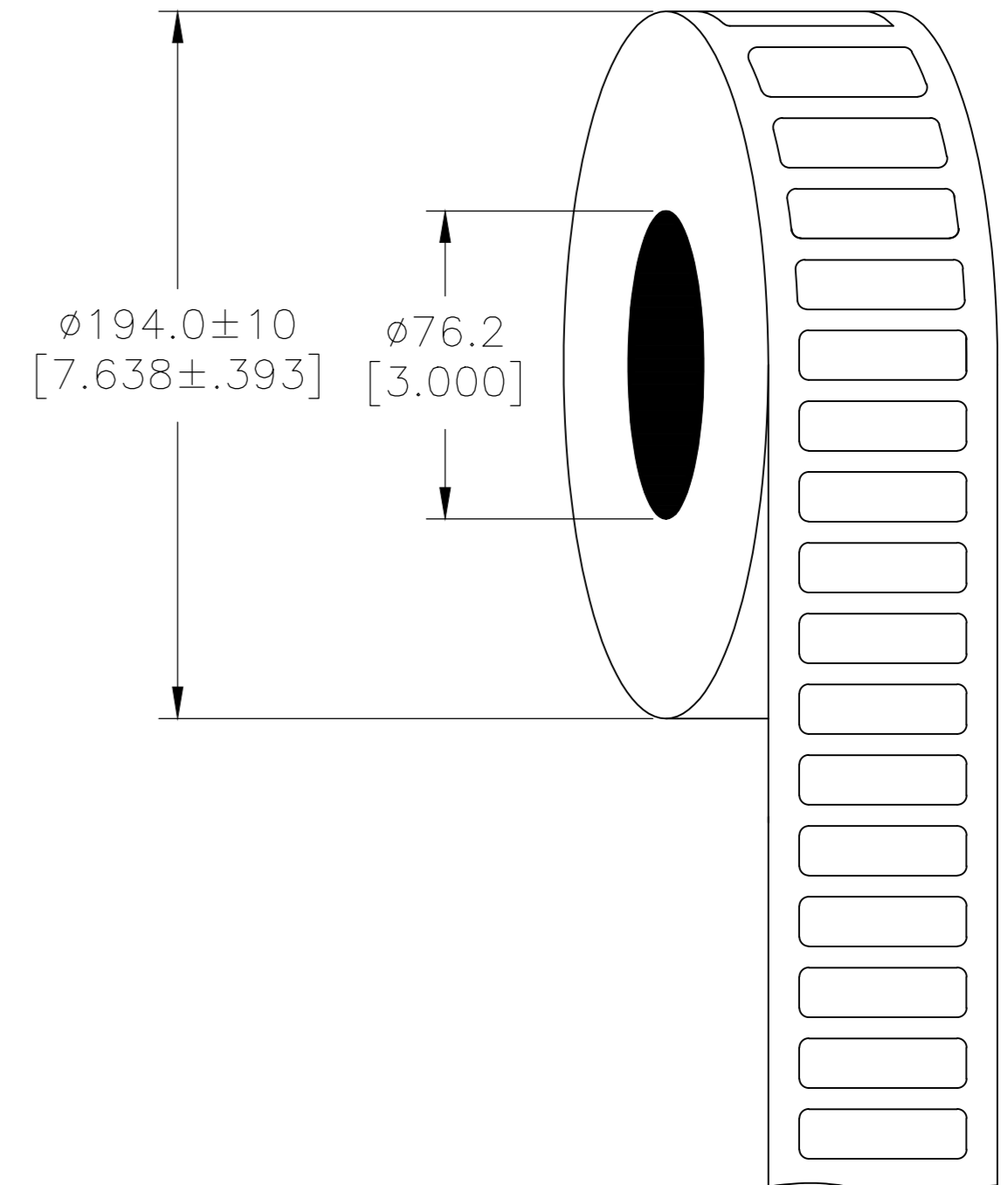


REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	NEW DRAWING	21SEP2017	GK	DB
	A1	UL TABLE UPDATED	06JUN2018	GK	DB

### LABEL AND LINER DESIGN



### PRESENTATION



**OUTSIDE WOUND  
 LABEL ACROSS: 1  
 PER ROLL QTY: 2500**

All dimensions in mm [Inch]

**TE PN: 2322684-1**

UL-MARKING AND LABELLING SYSTEMS		
PGJ12 - Printing Materials - Component (UL 969)		
PGJ18 - Printing Materials Certified for Canada - Component (CSA C22.2 No. 0.15)		
File: MH17292	Product design: <b>PL-9</b>	Ribbon: TTB-XXXSC/YYYYAQ529

TOLERANCES mm [INCH]	
LABEL HEIGHT:	$\pm 0.3$ [.012]
LABEL WIDTH:	$\pm 0.3$ [.012]
WEB WIDTH:	$\pm 0.5$ [.020]
VERTICAL REPEAT:	$\pm 0.5$ [.020]*
HORIZONTAL REPEAT:	$\pm 0.5$ [.020]*
LABEL POSITIONING:	$\pm 0.5$ [.020]*
LEFT MARGIN:	$\pm 0.5$ [.020]
QUANTITY:	-0 % +2 %
*NON ACCUMULATING	

MATERIAL		POLYESTER WHITE GLOSS	
ADHESIVE TYPE		ACRYLIC PE FOAM	
LINEAR		BROWN KRAFT	
DWN	21SEP2017	TE Connectivity	
CHK	GOPALAKRISHNA HV	TE Connectivity	
D.BURGAT		TE Connectivity	
APVD	21SEP2017	TE Connectivity	
D.BURGAT		TE Connectivity	
PRODUCT SPEC		PANEL LABEL-WHITE	
TTDS-245		27.0 x 8.0mm [1.063 x 0.315inch]	
APPLICATION SPEC		-	
WEIGHT	0.102g	SIZE	A2
CUSTOMER DRAWING		CAGE CODE	FB1U7
SCALE		DRAWING NO	PL-027008-2.5-9
SHEET		1 of 1	REV
NTS		A1	

## 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