

LOC	DIST	REVISIONS					
E	B	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			BA	NEW RELEASE	05-FEB-10	MRS	St.P

FOR FURTHER INFORMATION SEE DATA SHEET FOR  
 RN73 SERIES-HIGH PRECISION RESISTORS (SMD)



RECOMMENDED LAND PATTERN

RoHS Compliant



2010  
 RELEASED FOR PUBLICATION  
 THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.  
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.  
 COPYRIGHT 2010

DIMENSIONS: mm	DWN MAHARUDRA	05-FEB-10	MATERIAL	-	FINISH	-
	CHK ALLAN.P	05-FEB-10	Tyco Electronics Corporation Dorcan, Swindon, SN3 5HH			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD STEPHEN.P	05-FEB-10				
0 PLC ±0.2	PRODUCT SPEC	-	NAME HIGH PRECISION RESISTORS (SMD) SERIES RN73 1J			
1 PLC ±0.1	APPLICATION SPEC	-				
2 PLC ±-	WEIGHT	-	SIZE	A 4	CAGE CODE	00779
3 PLC ±-			DRAWING NO	C= 1614353		RESTRICTED TO
4 PLC ±-						-
ANGLES ±5°						
	CUSTOMER DRAWING		SCALE	40:1	SHEET	1 OF 1
						REV BA

## 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