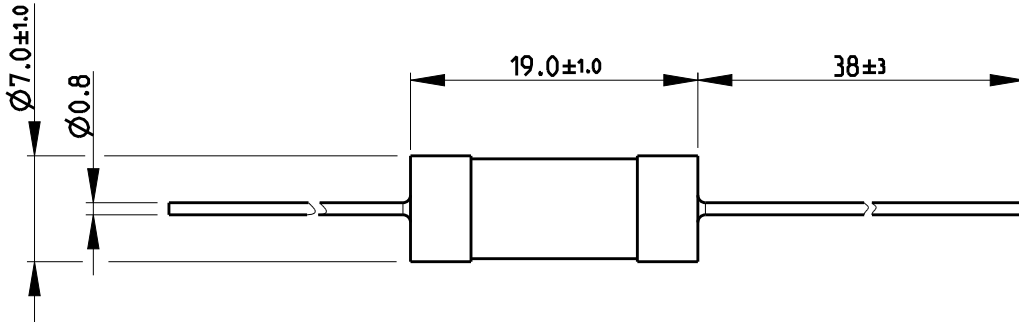


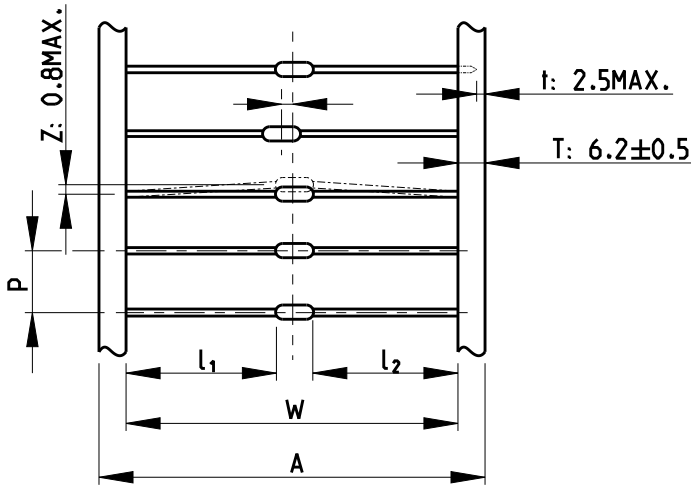
LOC	DIST	REVISIONS					
E	B	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			BA1	REVISED PER ECO-11-005150	29MAR2011	RK	HMR
			BA2	REVISED PER ECR-18-014264	07SEP2018	SR	CB

FOR FURTHER INFORMATION SEE DATA SHEET FOR CCR SERIES-CERAMIC COMPOSITION RESISTORS

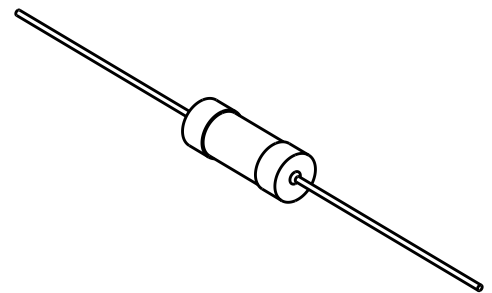


NOTE:
DIMENSIONS SHOWN ABOVE ONLY REFER TO PRODUCT SUPPLIED AS BULK.
FOR TAPED OPTION REFER TO TABLE AND DIAGRAM BELOW.

TAPE PACKAGING GRAPHIC



RoHS Compliant



SCALE 1:1

PACKAGING STYLE	DIMENSIONS(mm)				
	W	P	A	l ₁ -l ₂	ACCUMULATED TOLERANCE
CCR1/2	52±1	5.08±0.38	65±1.0	1.0Max.	101.6±2mm/Px20
CCR1/CCR2	63±1	10.16±0.80	-	1.0Max.	203.2±3mm/Px20

2008

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

© COPYRIGHT 2008

DIMENSIONS: mm		DWN SUBHASH.M 19-Sep-08	MATERIAL	FINISH
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK PRAKASH.S 19-Sep-08	TE Connectivity	
0 PLC ±0.2 1 PLC ±0.1 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES 5°		APVD STEPHEN.P 19-Sep-08		
		PRODUCT SPEC	NAME CERAMIC COMPOSITION RESISTORS SERIES CCR2	
		APPLICATION SPEC	SIZE A4	CAGE CODE 00779
		WEIGHT	DRAWING NO C-1623720	RESTRICTED TO
CUSTOMER DRAWING		SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1
				REV BA2

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А