

LOC	DIST	REVISIONS					
E	B	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			BA	NEW RELEASE	15-Sep-08	SM	St.P

FOR FURTHER INFORMATION SEE DATA SHEET FOR
BMB SERIES-MULTILAYER FERRITE BEADS



RoHS Compliant

BMB-A, BMB-B, BMB-L, BMB-R, BMB-P
0603 SERIES AS SHOWN



BMB-R 0805 SERIES AS SHOWN



BMB-R 0805	2.0±0.20	1.2±0.20	0.9±0.20	0.5±0.30
BMB-P 0603	1.6-0.15	0.8-0.15	0.8-0.15	0.3-0.20
BMB-A 0603	1.6±0.15	0.8±0.15	0.8±0.15	0.3±0.20
BMB-B 0603				
BMB-L 0603				
BMB-R 0603				
SERIES	L	W	T	A

2008

RELEASED FOR PUBLICATION

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.



DIMENSIONS: mm	DWN	15-Sep-08	MATERIAL	-	FINISH	-
	CHK	15-Sep-08	Tyco Electronics Corporation Dorcan, Swindon, SN3 5HH			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	APVD	15-Sep-08				
0 PLC ±0.5	PRODUCT SPEC	-	NAME MULTILAYER FERRITE BEADS SERIES BMB			
1 PLC ±0.2	APPLICATION SPEC	-				
2 PLC ±0.1	WEIGHT	-	SIZE	A 4	CAGE CODE	00779
3 PLC ±-			DRAWING NO	C= 1624116		RESTRICTED TO
4 PLC ±-						-
ANGLES ±5°						
	CUSTOMER DRAWING		SCALE	20:1	SHEET	1 OF 1
						REV BA

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