

# Cyntec乾坤一体成型数字功放电感VAMV1009AA-3R3MM2扁平线大电流高频储能贴片磁环共模屏蔽功率电感替代

产品名称	Cyntec乾坤一体成型数字功放电感VAMV1009AA-3R3MM2扁平线大电流高频储能贴片磁环共模屏蔽功率电感替代
公司名称	深圳市好东方新能源环保有限公司
价格	1.60/件
规格参数	品牌:H-EAST/好东方 产地/库存:深圳/现货 型号:VAMV1009AA-3R3MM2
公司地址	深圳市宝安区沙井街道新和路衙边第三工业区
联系电话	18319053074 18319053074

## 产品详情

好东方替代Cyntec乾坤电感

	电感值(μH)DCR		饱和电流(A)	温升电流(A)	工作温度( )	长
		Typ(m )				
CMLB135T-R47MS	0.47	1.05	50	35	-40~125	13
CMLB135T-R68MS	0.68	1.6	40	28.5	-40~125	13
CMLB135T-1R0MS	1	1.95	37	25.5	-40~125	13
CMLB135T-2R2MS	2.2	4.4	32	17	-40~125	13
CMLB135T-3R3MS	3.3	5.3	22	15.5	-40~125	13
CMLB135T-4R7MS	4.7	9.8	18	11.4	-40~125	13
CMLB135T-100MS	10	20.5	11	7.8	-40~125	13
CMLB135T-150MS	15	32.5	9	6.2	-40~125	13
CMLB135T-220MS	22	42	6.5	5.5	-40~125	13
CMLB136T-8R2MS	8.2	12.5	14	11.4	-40~125	13
CMLB136T-100MS	10	17.4	13	9.6	-40~125	13
CMLB136T-120MS	12	19	10	9.2	-40~125	13
CMLB136T-150MS	15	23.2	8.5	8	-40~125	13
CMLB136T-180MS	18	27	8	7.7	-40~125	13
CMLB136T-220MS	22	28.5	7.5	6.8	-40~125	13
CMLB136T-270MS	27	43	6.5	6.1	-40~125	13
CMLB136T-330MS	33	47.7	6	5.3	-40~125	13
CMLB136T-470MS	47	71.2	5.5	4.7	-40~125	13
CMLB136T-560MS	56	92.3	5	4.1	-40~125	13
CMLB136T-680MS	68	103	4.5	3.9	-40~125	13
CMLB136T-820MS	82	140	4	3.3	-40~125	13
CMLB136T-101MS	100	160	3.5	3.1	-40~125	13

CMLS136E-1R0MS	1	1.7	42	31	-40~125	13
CMLS136E-1R5MS	1.5	2.6	40	25	-40~125	13
CMLS136E-1R8MS	1.8	3.6	36	21	-40~125	13
CMLS136E-2R2MS	2.2	3.2	28	22.5	-40~125	13
CMLS136E-3R3MS	3.3	4.7	26	18.5	-40~125	13
CMLS136E-4R7MS	4.7	6.6	24	15.6	-40~125	13
CMLS136E-5R6MS	5.6	10.9	16	12.1	-40~125	13
CMLS136E-6R8MS	6.8	11.5	16	11.8	-40~125	13
CMLS136E-8R2MS	8.2	12	15	11.6	-40~125	13
CMLS136E-100MS	10	13.3	14	10	-40~125	13
CMLS136E-150MS	15	25.3	9	8	-40~125	13
CMLS136E-220MS	22	35	8.5	6.8	-40~125	13
VAMV06077E-5R0MM2	4.7	23	12	5.5	-40~125	7.8
VAMV06077E-6R8MM2	6.8	36	8.8	4.5	-40~125	7.8
VAMV06077E-8R2MM2	8.2	38.5	7.5	4	-40~125	7.8
VAMV06077E-100MM2	10	47	6.5	3.5	-40~125	7.8
VAMV06077E-150MM2	15	87	5.5	3	-40~125	7.8
VAMV06077E-220MM2	22	112	4.3	2.4	-40~125	7.8
VAMV08089A-6R8MM2	6.8	23.1	9.7	7	-40~125	9.6
VAMV08089A-100MM2	10	34.3	8	5.3	-40~125	9.6
VAMV08089A-150MM2	15	61	6.6	4.5	-40~125	9.6
VAMV08089A-220MM2	22	89.2	5	3.5	-40~125	9.6
VAMV1009AA-3R3MM2	3.3	10.2	16	11	-40~125	11