

Crystal Oscillators/VCXO

CAP60-TYPE PARTS MODELING

CAP60 Series

PARTS MODELING

Model **CAP 6 0 A X T - L 155.52000MHZ**

シリーズ名 SERIES

CAP60シリーズ 7.5x5.0x1.6mmサイズVCXO

周波数安定性 FREQUENCY STABILITY

0	=	±100ppm	Pullability= ± 80ppm
5	=	±50ppm	Pullability= ± 80ppm
3	=	±30ppm	Pullability= ± 80ppm
2	=	±25ppm	Pullability= ± 80ppm

動作温度範囲 OPERATING TEMPERATURE

A	=	-10 ~ +70
B	=	-20 ~ +70
C	=	-40 ~ +80
D	=	0 ~ +60
E	=	0 ~ +70
F	=	-40 ~ +85

他: その他の温度範囲は個別にご連絡下さい。
(OTH: Please ask us for other operating temperatures.)

電圧 VOLTAGE OPTION

X = 3.3V (制御電圧+1.65V ± 1.5.0V)

パッド接続 PAD CONNECTIONS (TRISTATE PIN)

T	=	TRAIASATE (#1 PIN)	標準
E	=	TRAIASATE (#1 PIN)	非標準
N	=	TRAIASATE (#2 PIN)	

PIN CONNECTION

	#1	#2	#3	#4	#5	#6
T or E	Vcont	E/D	GND	OUT1	OUT2	VCC
N	E/D	Vcont	GND	OUT1	OUT2	VCC

出力オプション LDVS OPTION

無	=	LVPECL OUTPUT	* 標準
-L	=	LVDS OUTPUT	LVDSオプション

周波数 FREQUENCY

12.000MHZ ~ 800.000MHZ

EX. 代表的な型名・表示例

CAP60AXT 133.000MHZ	133MHZ ± 100ppm/ ± 80ppm-Pullability LVPECL 3.3V VCXO
CAP65AXT 150.000MHZ	150MHZ ± 50ppm/ ± 180ppm-Pullability LVPECL 3.3V VCXO
CAP60AXT-L 150.000MHZ	150MHZ ± 100ppm/ ± 80ppm-Pullability LVDS 3.3V VCXO
CAP60AXE 77.7600MHZ	77.76MHZ ± 100ppm/ ± 80ppm-Pullability LVPECL 3.3V VCXO #2(E/D)
CAP65FXE-L 155.52MHZ	155.52MHZ ± 50ppm/ ± 80ppm-Pullability LVDS 3.3V VCXO #2(E/D)
CAP65FXE-L 250.000MHZ	250MHZ ± 50ppm/ ± 80ppm-Pullability LVDS 3.3V VCXO #2(E/D)

<http://www.kdk-group.co.jp>

九州電通株式会社

< 本営業所 >
〒856-0006 長崎県大村市福重町340
TEL: 0957-55-1313 / FAX: 0957-27-4018
E-mail: kdk@kdk-group.co.jp

< 東京営業所 >
〒183-0055 東京都府中市府中町1-10-3-4F
TEL: 042-367-8010 / FAX: 042-367-8014
E-mail: sales@kdk-group.co.jp

< 中国営業所 >
〒200233 中国 上海市虹梅路1905號遠中科樓809室
TEL: 021-64271711/54259057*806 / FAX: 021-64270163
E-mail: kdksh@kdk-group.com.cn

KYUSHU DENTSU CO., LTD. (KDK)

<Head Office / Main Factory>
340 Fukushige-cho, Omura City, Nagasaki, 856-0006, Japan
TEL: +81-957-55-1313 / FAX: +81-957+27+4018
E-mail: kdk@kdk-group.co.jp

<Tokyo Sales Office>
1-10-3-4F Fuchu-cho, Fuchu City, Tokyo, 183-0055, Japan
TEL: +81-42-367-8010 / FAX: +81-42-367-8014
E-mail: sales@kdk-group.co.jp

<China Sales Office>
Room 809, Yuanxiong Science & Reserch Building,
No.1905 Hongmei Road, Shanghai City
TEL: 021-64271711/54259057*806 / FAX: 021-64270163
E-mail: kdksh@kdk-group.com.cn

