

# Crystal Oscillators

## DUT-Y -TYPE PARTS MODELING

### DUT-Y Series

#### PARTS MODELING

Model **DUT 3 0 A T \_ - Y 20.000MHZ**

シリーズ名 SERIES  
DUT-Y TYPE 5.0x3.2x1.05mm 低消費電流タイプ  
分類 TYPE  
2 T 5 = DUT20-Yタイプ (2.5V 15pFタイプ)  
2 T 8 = DUT20-Yタイプ (2.8V 15pFタイプ)  
3 T \_ = DUT30-Yタイプ (3.3V 15pFタイプ)  
\* 電圧、出力タイプなど、個別に御問い合わせ下さい

周波数安定性 FREQUENCY STABILITY  
0 = ±100ppm  
5 = ±50ppm  
3 = ±30ppm  
2 = ±25ppm  
Y = ±20ppm  
\* 常温/温特を含む周波数の偏差

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.)

周波数 FREQUENCY  
1.800MHZ ~ 50.000MHZ

\* タイプによって対応周波数範囲は違います。詳しくは個別仕様を確認下さい。

#### EX. 代表的な型名・表示例

DUT	3	0	A	T	-	Y	20.000MHZ	3.3V低消費仕様 ±100ppm/-10 ~ +70	
DUT	3	2	F	T	-	Y	20.000MHZ	3.3V低消費仕様 ±25ppm/-40 ~ +85	
DUT	2	0	F	T	5	-	Y	20.000MHZ	2.5V低消費仕様 ±100ppm/-40 ~ +85
DUT	2	5	A	T	8	-	Y	25.000MHZ	2.8V低消費仕様 ±50ppm/-10 ~ +70

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

#### 九州電通株式会社

< 本社営業 >  
〒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

