

Crystal Oscillators

KHC(W)-TYPE PARTS MODELING

KHC(W) Series

PARTS MODELING

Model: KHC 5 5 50 A T W 20.000MHZ
① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

- ① シリーズ名 SERIES
KHC(W) TYPE 14PIN CMOS発振器
- ② 分類 TYPE
KHC 5 ③ ④ ⑤ ⑥ W = CMOS(15pF)
KHC 8 ③ ④ ⑤ ⑥ W = CMOS(15pF)
KHC 9 ③ ④ ⑤ ⑥ W = CMOS(50pF)
- ③ 周波数帯域 (MHz)
4 = ~4MHZ(未満)
5 = 4~20MHZ
6 = 20+~25MHZ
7 = 25+~50MHZ
8 = 50+~80MHZ
9 = 80+~
- ④ 周波数安定性 FREQUENCY STABILITY
00 = ±100ppm
50 = ±50ppm
30 = ±30ppm
25 = ±25ppm
20 = ±20ppm
- ⑤ 動作温度範囲 OPERATING TEMPERATURE
A = -10~+70°C
B = -20~+70°C
C = -40~+80°C
D = 0~+60°C
E = 0~+70°C
F = -40~+85°C
※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.)
- ⑥ 機能 FUNCTION
I = ED High Z
- = Non-ED Function
- ⑦ 周波数(MHz) FREQUENCY
1.800MHZ~80.000MHZ
*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

KHC5400ATW	1.8432MHZ	15pF/~4(未満)/±100ppm
KHC5500ATW	12.000MHZ	15pF/4~20/±100ppm
KHC8525AW	12.000MHZ	15pF/4~20/±25ppm
KHC8600AW	24.000MHZ	15pF/20+~25/±100ppm

<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>
中国 上海市松江区茸悦路228号 富悦財富広場C座1122室
TEL: 021-64271711 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>
Room1122, building-C, Fuyue, NO.228 Rong Yue Road,
Songjiang District Shanghai 201620, P.R. China
TEL: 021-64271711 FAX: 021-64270163
E-mail: kdksh@kdk-group.com.cn



KHC(W)-M002