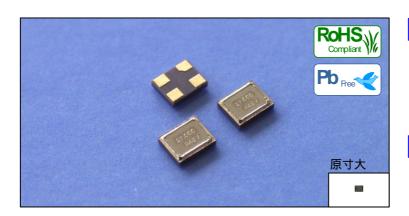
FCX-06 表面実装型水晶振動子



性能

	標準仕様			
周波数範囲(MHz)	18.0 ~ 80.0			
オーバートーン次数	基本波			
周波数許容偏差 (ppm)(25 にて)	±10, ±20, ±30, ±50, ±100			
保存温度範囲()	-40 ~ +85			
動作温度範囲()	0 ~ +50	-10 ~ +60	-20 ~ +70	-40 ~ +85
周波数温度特性 (ppm) (25 の値に対して)	±10 ±30 ±50 ±100	±15 ±30 ±50 ±100	±20 ±30 ±50 ±100	±30 ±50 ±100
直列抵抗	下表による			
励振レベル(μW)	100 Max.			
負荷容量(pF)	5.0, 6.0, 7.0			

発振周波数(MHz)	直列抵抗()
18.0 ~ 20.0	300 Max.
20.0 ~ 25.0	200 Max.
25.0 ~ 40.0	100 Max.
40.0 ~ 80.0	60 Max.

仕様詳細については御相談ください。 本カタログの内容については、予告なく変更することがあります。

特長

小型設計(2.0mm x 1.6mm x 0.5mm Max., 重量:5.6mg) セラミックと金属蓋を電子ビーム封止により高信頼性を確保 高精度周波数特性および高精度温度特性に対応可能 無鉛はんだ用リフローソルダリングが可能 用途:携帯電話,無線等モジュール

形状 単位∶mm 2.0 ± 0.1 0.75 0.55 #3 1.6 ± 0.1 0.65 #2 ランド寸法図 0.45 ± 0.05 内部接続図 (C0.2)< Top view > #2,#4は金属蓋(1)と 接続されています $0.6 \pm 0.1 (0.7) 0.6 \pm 0.1$

(GNDに接続して下さい)

単位∶mm 1.5+0.1/0 2.0 ± 0.05 0.65 ± 0.1 2.25 ± 0.1 3.5 ± 0.05 4.0 ± 0.1 1.05) カバーデープ = キャリアテープ 1.85 ± 0.1 13.0 ± 1.0 2.0 ± 0.5 13+02 60+1.0/-(21 ± 0.8

VER リバーエレテック株式会社 URL http://www.river-ele.co.jp

本社 〒407-8502 山梨県韮崎市富士見ヶ丘2丁目1番11号

TEL(0551)22-1211(代) FAX(0551)22-6645 東京営業所 〒160-0023 東京都新宿区西新宿4丁目40番14号 TEL(03)3377-5444(代) FAX(03)3374-2865

TEL(06)6998-4888(代) FAX(06)6998-4899 大阪営業所

Taiwan River Co., Ltd.

180+0/-3.0

数量:3000個以下/リール

Xi'an River Electronics Corporation

River Electronics(Singapore)Pte.Ltd TEL(65)6258-7874(代) FAX(65)6258-7366 TEL(886)2-8988-2811 FAX(886)2-2983-4785 TEL(86)29-88697274 FAX(86)29-88635134

 9.0 ± 0.3