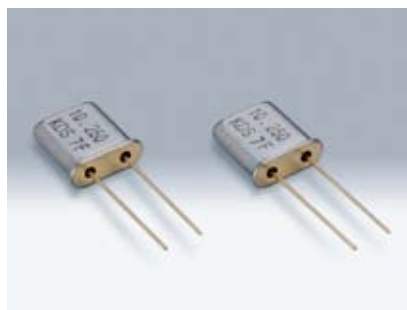


水晶振動子/MHz帯水晶振動子

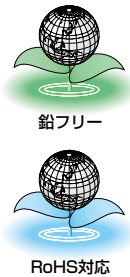
UM-1, UM-4, UM-5, HC-49/U



UMシリーズ振動子は優れた周波数安定度を有し、移動無線などに適した振動子です。電気的特性を劣化させることなく小型化を図り、優れた耐衝撃性を持つ高信頼性の水晶振動子です。また、HCシリーズ振動子は周波数安定度に優れ、マイクロプロセッサ等の基準クロックに適した振動子です。

■ 特長

- 優れた周波数安定度を有し、移動無線などに適した振動子
- 高精度、高信頼性
- テーピングによる自動実装が可能(HC-49/U)



■ 一般仕様

項目	型名	UM-1	UM-5	UM-4	HC-49/U
周波数範囲			10~150MHz		2.4~125MHz
オーバートーン次数			Fundamental, 3rd overtone, 5th overtone		
負荷容量			Series, 8pF, 10pF, 12pF		
励振レベル			10μW, 50μW, 100μW, 500μW		
周波数許容偏差			±5×10 ⁻⁶ , ±10×10 ⁻⁶ , ±15×10 ⁻⁶ , ±20×10 ⁻⁶ , ±30×10 ⁻⁶ (at 25°C)		
直列抵抗		50~120Ω max.		50~100Ω max.	25~350Ω max.
周波数温度特性		±5×10 ⁻⁶ , ±10×10 ⁻⁶ , ±20×10 ⁻⁶ , ±30×10 ⁻⁶ , ±50×10 ⁻⁶ /-10~+60°C (Ref. to 25°C)			
保存温度範囲			-30~+80°C		
梱包単位			600pcs		

この他の仕様、または特殊仕様については営業窓口にお問い合わせください。

■ 直列抵抗(一覧)

周波数	型名	オーバートーン 次数	UM-4 Ω max.	UM-5 Ω max.	UM-1 Ω max.	HC-49/U Ω max.
2.4~ 3.0MHz		F	—	—	—	350
3.0~ 3.5MHz		F	—	—	—	150
3.5~ 4.0MHz		F	—	—	—	90
4.0~ 7.0MHz		F	—	—	—	60
7.0~ 10MHz		F	—	—	—	35
10~ 15MHz		F	50	50	50	35
15~ 20MHz		F	50	50	50	25
20~ 25MHz		F/3	50/-	50/-	50/-	25/50
25~ 30MHz		F/3	50/-	50/-	50/-	25/40
30~ 75MHz		3	70	70	70	40
75~ 100MHz		3/5	70/-	70/80	70/80	-/60
100~ 125MHz		5	80	80	80	60
125~ 150MHz		5	100	100	100	—

この他の仕様、または特殊仕様については営業窓口にお問い合わせください。

F: fundamental 3: 3rd overtone 5: 5th overtone

■ 外形寸法[mm]

