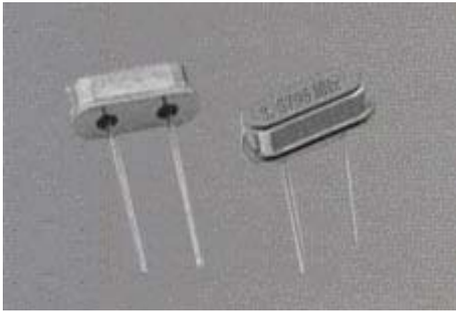


■ HC-49S



产品特点以及应用范围:

- 频率: 3.5MHz~90MHz
- 体积: HC-49S DIP;
- 特性: 频率范围宽、老化率好、AT 或 BT 切晶体;
- 通途: 消费类电子产品、通信设备、军用设备;
- 品质: 无铅环保产品;

■ 技术参数

频率范围 MHz	F≤4	4≤F<5	5≤F<6	6≤F<24	24≤F<32	32≤F<80
振动模式	A1	A1	A1	A1	A3	A3
谐振电阻 Ω	140	120	80	70~25	120	80
激励功率	10 μW (typical)					
静电容	7.0 pF Max					
调整频差	±10PPM ~ ±50PPM					
负载电容	6~50 pF or Series					
绝缘电阻	500M Ω Min.@ DC 100 V					
老化率	±5.0 ppm / year (第一年)					
存储温度	-55℃~125℃					

■ 频率温度稳定度

温度 \ 稳定度 (ppm)	±5	±10	±15	±20	±30	±50
-10℃ ~ +60℃	×	◇	◇	◇	◇	◇
-20℃ ~ +70℃	×	◆	◇	◇	◇	◇
-40℃ ~ +80℃	×	×	×	◇	◇	◇

◇: 标准产品 ◆: 定制产品 ×: 不支持

■ 封装尺寸

