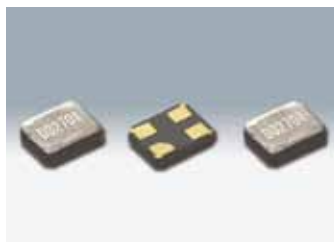
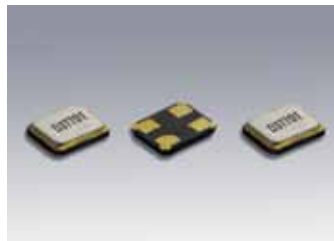


表面実装型水晶振動子/MHz帯水晶振動子

DSX1612S/DSX1612SL



DSX1612S 原寸大 □



DSX1612SL 原寸大 □

■ 特長

- 1612サイズ、超小型・超薄型・超軽量SMD水晶振動子
厚さ DSX1612S:0.35mm
DSX1612SL:0.33mm max.
- 高精度、高信頼性
(通信用途向けに経年変化 $\pm 1 \times 10^{-6}$ /年、 $\pm 3 \times 10^{-6}$ /5年の対応も可能)
- 高密度実装が可能

■ 用途

- 移動体通信機器、近距離無線モジュール、デジタルAV機器、PCなどの次世代小型機器
- ウェアラブル機器



■ 一般仕様

項目	型名	DSX1612S			DSX1612SL			
		24 ~ 32MHz	32 ~ 40MHz	40 ~ 54MHz	32MHz	37.4MHz / 38.4MHz / 40MHz	48MHz	52MHz
周波数範囲		24 ~ 32MHz	32 ~ 40MHz	40 ~ 54MHz	32MHz	37.4MHz / 38.4MHz / 40MHz	48MHz	52MHz
オーバートーン次数		Fundamental						
負荷容量		8pF, 10pF, 12pF						
励振レベル		10 μ W (100 μ W max.)						
周波数許容偏差		$\pm 20 \times 10^{-6}$ (at 25°C)						
直列抵抗		200 Ω max.	150 Ω max.	100 Ω max.	80 Ω max.	60 Ω max.	30 Ω max.	50 Ω max.
周波数温度特性		$\pm 30 \times 10^{-6}$ / -30 ~ +85°C (Ref. To 25°C)						
保存温度範囲		-40 ~ +85°C						
梱包単位 (1)		3000pcs./reel ($\phi 180$)						

(1) 防湿梱包管理が不要
Moisture Sensitivity Level: LEVEL1 (IPC/JEDEC J-STD-033)

その他の仕様、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。

■ DSX1612S

[mm] ■ DSX1612SL

[mm]

