



# Rezonator 32.768KHz (rurka 3x10mm) zegarkowy



## Dane techniczne:

Nazwa: Rezonator 32.768KHz

Częstotliwość: 32,7680 kHz

Tolerancja:  $\pm 20$  ppm przy 25°C

Stabilność:  $\pm 50$  ppm

Pojemność obciążenia: 12,5 pF

Zakres temperatur: -10 do +60°C

Wymiary: rurka 3x10mm

Miniaturowy kwarc 32 kHz przeznaczony przede wszystkim do zegarków i mierników. Może być stosowany tam, gdzie potrzebna jest dokładna kontrola częstotliwości w pomiarach czasów.