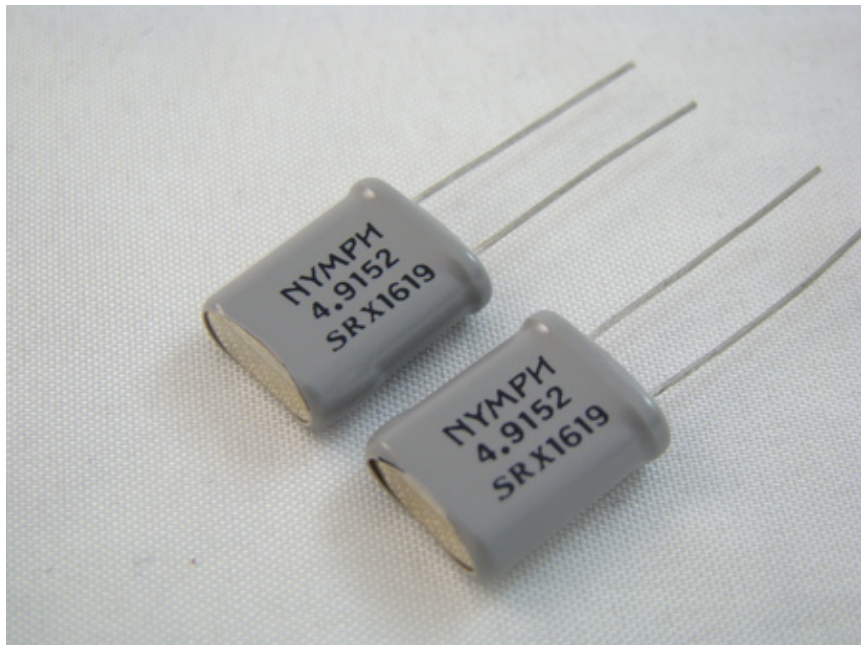




Rezonator kwarcowy 4.9152MHz WTL HC49/U;przewlekany (THT)



Dane techniczne:

Nazwa: Rezonator kwarcowy 4.9152MHz

Rodzaj obudowy: HC49/U

Częstotliwość: 4.9152MHz

Raster wyprowadzeń: 4,88mm

Montaż: przewlekany THT

Przeznaczony przede wszystkim do zegarków i mierników. Może być stosowany tam, gdzie potrzebna jest dokładna kontrola częstotliwości w pomiarach czasów.