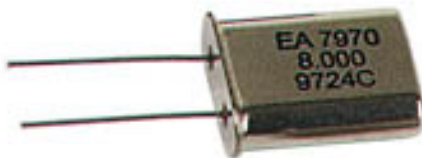


X-TAL 20.00000MHz

[COMPONENTES ELECTRÓNICOS](#) > [SEMICONDUCTORES & SENSORES](#) > [CRISTALES DE CUARZO PARA RELOJ](#)
[Y OSCILADORES DE CRISTAL DE CUARZO](#) > [CRISTALES DE CUARZO](#) > [CRISTALES DE CUARZO](#) >

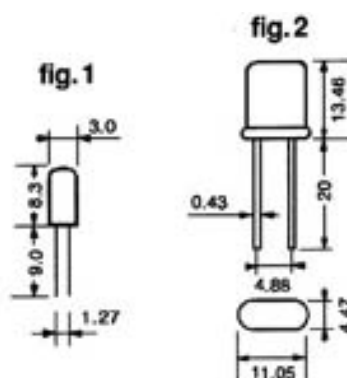
Referencia: X20



Especificaciones

- frecuencia: 20.000MHz
- capacidad de carga: 30pF
- resistencia de resonancia: 50ohm
- CO: 7pF
- potencia máx.: 2mW
- caja: figura 2
- tolerancia: ± 30 ppm
- conductor silicio de calor para cristales de cuarzo: [S/HC49](#)

[Más...](#)



Información Stock

- Unidad de embalaje : 200
- Embalaje de transporte: 1000
- EAN Barcode: 5410329251604
- Embalaje: A granel

Verifique www.vellemanusa.com para saber si el producto está disponible en EE.UU. y Canadá.

(C) 2009 Velleman Components N.V.
[[Disclaimer](#)]