

Aislantes para cristal de cuarzo



AISLANTE PARA CRISTAL DE CUARZO
 ROHS AISLANTE PARA CRISTAL DE CUARZO
 XA

Cristales cuarzo cilíndricos



CRISTALES DE CUARZO

33732768JW **Cápsula 3 x 8 (cilíndrico)** **XC3276** **Cápsula 3 x 8 (cilíndrico)**
 32,768 KHz **32,768 KHz menos de 30Ω**

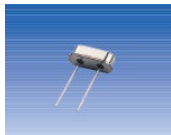
Cristales cuarzo con oscilador



CRISTAL CON OSCILADOR

 OS10MH	 10 MHZ	 OS11MH0592	 11,0592 MHZ	 OS12MH	 12 MHZ
 OS16MH	 16 MHZ	 OS18MH432	 18,432 MHZ	 OS20MH	 20 MHZ
 OS24MH	 24 MHZ	 OS25MH	 25 MHZ	 OS32MH	 32 MHZ
 OS40MH	 40 MHZ	 OS4MH	 4 MHZ	 OS50MH	 50 MHZ
 OS6MH	 6 MHZ	 OS80MH	 80 MHZ	 OS8MH	 8 MHZ

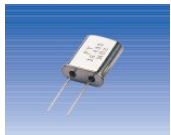
Cristales cuarzo HC-49/S bajo perfil



CRISTAL CUARZO CAPSULA HC-49/S

 XB0357	 3,579545 MHz menos de 90 Ω	 XB0368	 3,6864 MHz menos de 90 Ω	 XB0400	 4,000 MHz menos de 90 Ω
 XB0419	 4,194304 MHz menos de 70 Ω	 XB0500	 5,000 MHz menos de 70 Ω	 XB0800	 8,000 MHz menos de 50 Ω
 XB1000	 10,000 MHz menos de 50 Ω	 XB1105	 11,0592 MHz menos de 35 Ω	 XB1200	 12,000 MHz menos de 35 Ω
 XB1600	 16,000 MHz menos de 25 Ω	 XB1966	 19,6608 MHz menos de 20 Ω	 XB2000	 20,000 MHz menos de 20 Ω

Cristales cuarzo HC-49/U (normal)



CRISTAL CUARZO CAPSULA HC-49/U

 XT0184	 1,8432 MHz menos de 500 Ω	 XT0200	 2 MHz menos de 500 Ω	 XT0245	 2,4576 MHz menos de 300 Ω
 XT0300	 3 MHz menos de 200 Ω	 XT0327	 3,2768 MHz menos de 200 Ω	 XT0357	 3,579545 MHz menos de 90 Ω
 XT0368	 3,6864 MHz menos de 90 Ω	 XT0393	 3,93216 MHz menos de 90 Ω	 XT0400	 4 MHz menos de 90 Ω
 XT0409	 4,096 MHz menos de 70 Ω	 XT0419	 4,194304 MHz menos de 70 Ω	 XT0491	 4,9152 MHz menos de 70 Ω
 XT0500	 5 MHz menos de 70 Ω	 XT0600	 6 MHz menos de 60 Ω	 XT0614	 6,1440 MHz menos de 60 Ω
 XT0737	 7,3728 MHz	 XT0800	 8 MHz menos de 50 Ω	 XT0983	 9,8304 MHz menos de 50Ω
 XT1000	 10 MHz menos de 50 Ω	 XT1105	 11,0592 MHz menos de 35 Ω	 XT1200	 12 MHz menos de 35 Ω
 XT1474	 14,7456 MHz menos de 25 Ω	 XT1500	 5 MHz menos de 25 Ω	 XT1600	 16 MHz menos de 25 Ω
 XT1800	 18 MHz	 XT1843	 18,4320 MHz menos de 20 Ω	 XT1966	 19,6608 MHz menos de 20 Ω
 XT2000	 20 MHz menos de 20 Ω	 XT2211	 22,1184 MHz	 XT3200	 32 MHz
 XT4800	 48 MHz				

Cristales cuarzo HC-49/US SMD



CRISTAL DE CUARZO

XS0400 **4 Mhz 16 PF 15 PPM** **XS1600** **16 Mhz 16 PF 15 PPM** **XS3276** **32.768 KHz**

Resonadores cerámicos



RESONADORES CERAMICOS
 (R) RESONADOR CSB-400P CER 400KHZ
CSB400P **400 KHz**



RESONADORES CERAMICOS
 ROHS RESONADOR CSB-420P CER
 420KHZ
CSB420P **420 KHz**



RESONADORES CERAMICOS
 ROHS RESONADOR CSB-470P CER
 470KHZ
CSB470P **470 KHz**



RESONADORES CERAMICOS
 ROHS RESONADOR CSB-485P CER
 485KHZ
CSB485P **485 KHz**



RESONADORES CERAMICOS
 (R) RESONADOR CER 640KHZ 2 PATAS
CSB640P **640 KHz**



MURATA FILTRO
 ROHS FILTRO MURATA DSS306-
 55E222Z100V
DSS305



RESONADORES CERAMICOS
 ROHS RESONADOR CERAMICO SMD
 ZTACC 2MHZ
SMDR2MHZ **2 Mhz**



RESONADORES CERAMICOS
 ROHS RESONADOR CERAMICO
 16.00MHZ 2PIN CSALF16M0X55-B0
 MURATA
ZTA1600 **16.00 Mhz**



RESONADORES CERAMICOS
 ROHS RESONADOR 4MHZ
ZTT4000 **4 Mhz**



RESONADORES CERAMICOS
 (R) RESONADOR CERAMICO ZTT50.00MX
ZTT5000 **40 Mhz**