AC940 系列



微型工业类, I类, 2级/2区加速度计, 顶部出口 2针迷你MIL连接器, 100~mV/g, $\pm 10\%$

(€ **(I)**

⟨£x⟩

加松

监管信息

Ex nA IIC T3C Gc Ui = 28 Vdc Ii = 100 mA AEx nA IIC T3C Gc Ci = 0µf Li = 51uH Pi = 100 mW CLI Group A, B, C, D

CSA 221421 CLII Group E, F, G;CLIII

CLI, 2

Sira 15ATEX2152X

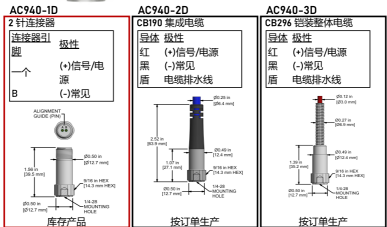
区工作温度代码: T3C Ex nA IIc T3 Gc

+=\#

环境温度范围 = -40 至 121°C



+=\#



#四+女

中里

规格	标准	度量	规格	标准	度量	Ē
零件编号	AC940	M/AC940	<u>环境的</u>			
灵敏度 (±10%)	100 毫伏/克	Ţ	温度范围	-58 到 250°F	50 至 12	21°C
频率响应 (±3dB)	36-900, 000	0, 6-15000 赫	最大冲击保护	5	, 000 g, 峰值	
	СРМ	玆	电磁灵敏度		断续器	
频率响应 (±10%)	60-420, 000	1, 0-7000 赫			焊接,密封	
	СРМ	兹	<u>物理的</u>			
动态范围	± 50 g,峰		传感元件		铂锌陶瓷	
	值		传感结构		剪切模式	
<u>电气</u>			重量	0.7 盎司	20 克	ž
稳定时间	<2.5 秒		表壳材料		316L 不锈钢	
电压源	18-28 V 直		安装		1/4-28	
	流		连接器 (非集成)	2	针迷你 MIL, J	
恒流激励	2-10 毫安		~13X11 (113K3-X)		系列	
频谱噪声 @ 10 Hz	30 微克/√		谐振频率	2, 040, 000	34000	赫兹
	赫			CPM		
频谱噪声 @ 100 Hz	4 微克/√赫		安装扭矩	2至5英尺	2, 7至	
	兹			(磅)	Nm	
频谱噪声 @ 1000 Hz	2 微克/√赫		安装硬件	1/4-28 螺柱	M6x1 适	
+ ∆ .1.17□+ `	兹		+÷\#\T+		螺柱	-
输出阻抗	<100欧姆		校准证书		断续器	
偏置输出电压	10-14 V 直					
⇔/r.ln=- >- -	流					
案例隔离 中刑场家响 応	>108欧姆					
兴至妙华响应						

