



デジタル温度センサ（ローカル）

デジタル温度センサ IC は、最小 $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ の超高精度、低消費電力、さらにパッケージの設置面積を最小限に抑え、あらゆる温度検出アプリケーションに必要な使いやすさを実現します。さまざまなインターフェイス オプションを提供することであらゆるデザインにシームレスに統合可能です。

詳細は、製品番号をクリック願います。

製品番号	VCC (V)	インターフェイス	精度($^{\circ}\text{C}$)	パッケージ
CT1801	1.8 to 5.5	Single-Wire	± 0.1	CSP-4
CT1711	1.8 to 5.5	Single-Wire	± 0.1	MCLGA 3x3-4
CT7117	1.4 to 5.5	I2C/SMBus	± 0.1	CSP-4
CT75	1.75 to 5.5	I2C/SMBus	± 0.5	SOP-8 MSOP-8 DFN-3x3-8 DFN-2x2-8
CT7112A/B	1.75 to 5.5	I2C/SMBus	± 0.5	DFN-1.6x1.6-6
CT7112C	1.75 to 5.5	I2C/SMBus	± 0.5	SOT563-6 SOT-23-6
CT7113	1.4 to 5.5	I2C/SMBus	± 1.0	CSP-4
CT7118	1.4 to 5.5	I2C/SMBus	± 0.75	CSP-6 SOT-23-6
CT7525	1.4 to 5.5	I2C/SMBus	± 1.0	CSP-4
CT1820	1.8 to 5.5	Single-Wire	± 0.5	SOT-23 TO-92 TO-92S TO-92S-2 MSOP-8
CT1830	2.1 to 5.5	Single-Wire	± 0.5	TO-92 SOT-23-3
CT1720	1.8 to 5.5	Single-Wire	± 1.0	SOT-23 TO-92S
CT1721	1.4 to 5.5	パルスカウント	± 0.5	SOT-23 TO-92S-2 CSP-4 DFN-1.6x0.8-2