

传感器现有产品外形尺寸及电性能参数设计

型号	规格	外形尺寸			电阻/ Ω	极限电流/mA		对应市场产品信息
		长/mm	宽/mm	厚/mm		正向	反向	
HFC-F01	BS	58.6 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	9 \pm 1.2	/	/	BOSCH LSF4.2
	DE	54 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	9 \pm 1.2	/	/	DEPHI RE94
	DF	54 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	6 \pm 1.2	/	/	片代管
	DG	54 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	13 \pm 1.5	/	/	片代管
	DH	54 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	4 \pm 0.6	/	/	片代管
	XY	36.5 \pm 0.5	4.2 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	9 \pm 1.5	/	/	摩托车/小排量
	XF	36 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	3 \pm 0.5	/	/	BOSCH XFour
	CE	46.2 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	9 \pm 1.2	/	/	DE短款
	CF	46.2 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	6 \pm 1.2			DF短款
	CG	46.2 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	13 \pm 1.5	/	/	DG短款
	CH	46.2 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	4 \pm 0.6			DH短款
	MW	30 \pm 0.5	2.5 \pm 0.1	0.9 \pm 0.1	/	/	/	摩托车款两线
	MX	27 \pm 0.5	2.5 \pm 0.1	0.9 \pm 0.1	17 \pm 3	/	/	DEPHI OSM
	MY	27 \pm 0.5	2.5 \pm 0.1	0.9 \pm 0.1	12.5 \pm 1.5	/	/	DEPHI 国六后氧
HFC-U01	AF	46.2 \pm 0.5	4.0 \pm 0.1	1.45 \pm 0.1	2.1 \pm 0.3	1.4~2.1	1.4~2.4	DENSO 小电流
	AG	46.2 \pm 0.5	4.0 \pm 0.1	1.45 \pm 0.1	2.1 \pm 0.3	2.2~3.0	1.7~3.0	DENSO 大电流
HFC-U02	UN	52.5 \pm 0.5	4.2 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3 \pm 0.4	3.8 \pm 0.5		NTK二代 4mA款
	UT	52.5 \pm 0.5	4.2 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3 \pm 0.4	3.8 \pm 0.5		NTK一代 4mA款
	UK	52.5 \pm 0.5	4.2 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3 \pm 0.4	6 \pm 0.6		NTK 6mA款
	UF	52.5 \pm 0.5	4.2 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3.4 \pm 0.5	6 \pm 0.6		DEPHI OSL
HFC-U03	UA	59.6 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	2.6 \pm 0.4	1.4 \pm 0.2		BOSCH ADV
	UB	59.6 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3 \pm 0.4	4 \pm 0.5		BOSCH LSU4.9
	UC	59.6 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3 \pm 0.4	4 \pm 0.5		BOSCH LSU4.2
	UD	55 \pm 0.5	4.25 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3 \pm 0.4	4 \pm 0.5		UB短款
	UE	55 \pm 0.5	4.25 \pm 0.1	1.3 \pm 0.1	3 \pm 0.4	4 \pm 0.5		UC短款
HFC-U05	UX	36 \pm 0.5	4.4 \pm 0.1	1.28 \pm 0.1	3 \pm 0.4	4 \pm 0.5		BOSCH LSU5.2

说明：以上信息仅供参考，产品参数测量可能存在一定的差异，具体应用请结合具体的使用条件选择与之相匹配的产品