



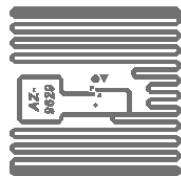

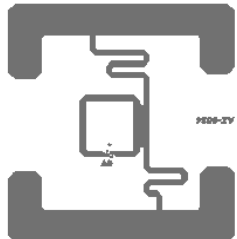

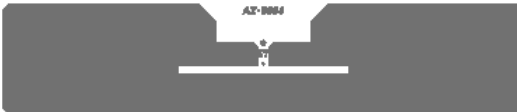










项次	频段	品名	芯片	天线尺寸	有胶应答器尺寸	图片	读距
1	超高频	AZ-9610	H3	44.45*10.325mm	47.5*13.375mm		3m
2	超高频	AZ-9613	H3	12mm*9mm	19*12.5mm		20cm
3	超高频	AZ-9620	H3	27*9.7mm	31*14.7mm		2m(860~900MHz)
4	超高频	AZ-9627	H3	30*45mm	34*48mm		2m
5	超高频	AZ-9629	H3	22.5*22.5mm	25.5*25.5mm		3.5m
6	超高频	AZ-9630/AZ-9730	H3/H4	70*9.5mm	73*12.7mm		4m

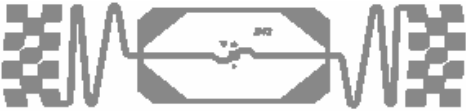

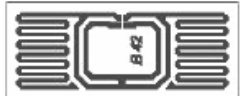









项次	频段	品名	芯片	天线尺寸	有胶应答器尺寸	图片	读距
7	超高频	AZ-9634	H3	44*46mm	47*51mm		6m
8	超高频	AZ-9640/AZ-9740	H3/H4	94.8*8.15mm	98.18*12.31mm		6m
9	超高频	AZ-9654	H3	93*19mm	96.5*23.2mm		6m
10	超高频	AZ-9662/AZ-9762	H3/H4	70*17mm	73.5*21.2mm		6m
12	超高频	AZ-D	H3	95*3mm	124*7mm		3m
13	超高频	AZ-E	H3	84*3mm	124*7mm		3m
14	超高频	AZ-H	H3	95*3mm	124*7mm		3.5m
15	超高频	E41-B	M4	95*8mm	99*12mm		6m
16	超高频	E41-C	M4	95*8mm	99*12mm		6m

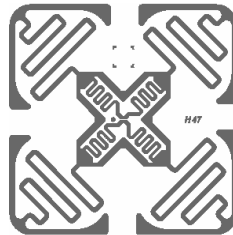
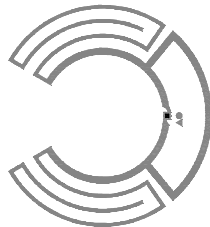








项次	频段	品名	芯片	天线尺寸	有胶应答器尺寸	图片	读距
17	超高频	E42	M4	68*19.2mm	73.5*23.2mm		4m
18	超高频	B41	M4	22*8mm	26*12mm		0.3m(特殊处理可 读6m以上)
19	超高频	B42	M4	22*8mm	26*12mm		0.3m(特殊处理可 读6m以上)
20	超高频	F43	M4	26*16mm	30*20mm		2m
21	超高频	J41	M4	12*12mm	\		0.22m(近场天线)
22	超高频	E44	M4	105*6mm	109*10mm		4.5m
23	超高频	AZ-M	M4	95*3mm	124*7mm		2m
24	超高频	H41	M4	46*30mm	\		2.5m (3D功能)


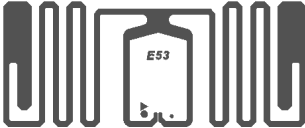


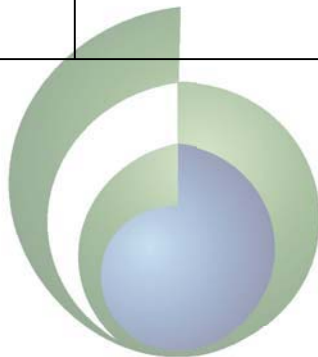


项次	频段	品名	芯片	天线尺寸	有胶应答器尺寸	图片	读距
25	超高频	H47	M4	44*44mm	50*50mm		6m (3D功能)
26	超高频	CD光盘标签	M4	天线内径Φ20mm 天线外径Φ36mm	内径Φ15mm 外径Φ39mm		1.5m
27	超高频	J51	M5	12*12mm			0.22m(近场天线)
28	超高频	F51	M5	22.5*22.5mm	25.5*25.5mm		0.6m
29	超高频	H51	M5	50*30mm	\		2.9m
30	超高频	E51	M5	95*8mm	99*12mm		6m





项次	频段	品名	芯片	天线尺寸	有胶应答器尺寸	图片	读距
31	超高频	E52	M5	68*14mm	73.5*21.2mm		6m
32	超高频	E53	M5	44*18mm	48*22mm		3m



FUWIT

