























接烧蚀传感器

HEADER3/2.54

J1E

GND

C1E

1uF

U1E

GND

OUT

IN

REF3325AIDBZR

1

2

3

R1E

10R

V+

C2E

1uF

GND

R4E

10K

C4E

100nF

C5E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R5E

10R

C6E

100nF

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

10K

C7E

100nF

C8E

100pF

1

2

3

4

GND

V+

R7E

1















