CS

*A*0

*A*1

*A*2

*A*3 *D*0

*A*4 *D*1

*A*5 *D*2

*A*6 *D*3

*A*7

*A*8

*A*9





5

6

7

4

3

2

1

17

16

15

14

13

12

11

8

10

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

1

2

3

4

WR

Q0

Q1

Q2

Q3

Q4

Q5

Q6

Q7

Q8

Q9

Q10

Q11

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

A0

A1

A2

A3

A4

A5

A6

A7

A8

A9

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

*A*0

*A*1

*A*2

*A*3 *D*0

*A*4 *D*1

*A*5 *D*2

*A*6 *D*3

*A*7

*A*8

*A*9





5

6

7

4

3

2

1

17

16

15

14

13

12

11

8

10

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

5

6

7

8

D0

D1

D2

D3

D4

D5

D6

D7

D8

D9

D10

D11

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

*A*0

*A*1

*A*2

*A*3 *D*0

*A*4 *D*1

*A*5 *D*2

*A*6 *D*3

*A*7

*A*8

*A*9





5

6

7

4

3

2

1

17

16

15

14

13

12

11

8

10

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

9

1011

12