





PRODUCT NO	POS	DIM X	DIM Y	DIM A	DIM B	DIM C	PLATING	POL POS	5
90599-001	2X8	14	16	4.0	10,3	3,0	0,2um MN Au	—	
002	2X20	38	40	4,0	—	3,0	0,2um MN Au	—	
003	2X25	48	50	4,0	5,9	3,0	0,2um MN Au	—	
004	2X10	18	20	4,0	0,5	3,0	0,2um MN Au	—	
005	2X25	48	50	4,0	—	3,0	0,2um MN Au	—	
006	2X8	14	16	3,5	5,0	3,0	0,2um MN Au	—	
007	2X10	18	20	4,0	3,0	3,0	0,2um MN Au	—	
008	2X9	16	18	4,0	7,5	2,5	0,38um MN GXT	—	
009	2X10	18	20	4,0	3,0	3,0	0,2um MN Au	10, 11	
010	2X10	18	20	4,0	3,0	3,0	0,2um MN Au	10	
011	2X4	6	8	4,0	4,5	1,5	0,2um MN Au	—	
012	2X5	8	10	4,0	5,0	2,5	0,2um MN Au	—	
013	2X12	22	24	8,9	9,7	2,5	0,38um MN GXT	—	
014	2X4	6	8	4,0	4,5	2,5	0,2um MN Au	—	
015	2X11	20	22	4,0	7,0	2,5	0,2um MN Au	—	
016	2X8	14	16	4,0	6,5	3,0	0,2um MN Au	—	
017	2X10	18	20	4,0	10,3	3,0	0,2um MN Au	—	
018	2X8	14	16	4,0	7,5	2,5	0,2um MN Au	—	
019	2X20	38	40	6,0	5,0	2,5	0,76um MN GXT	—	
020	2X5	8	10	2,3	2,0	4,0	0,38um MN Au	—	
021	2X14	26	28	4,0	3,0	2,3	0,38um MN GXT	—	
022	2X14	26	28	4,0	8,0	2,3	0,38um MN GXT	—	
023	2X17	32	34	4,0	3,0	2,3	0,38um MN GXT	—	
024	2X17	32	34	4,0	8,0	2,3	0,38um MN GXT	—	
025	2X4	6	8	4,0	—	2,5	0,2um MN Au	—	

CONFIDENTIAL

product family  
MINITEKtitle  
MINITEK ||

RAIL-ROAD STR HDR

scale 10:1

dr JPEH 4/17/02

engr JPEH 4/17/02

chr KH LEE 7/20/06

ppd JOEY NG 7/20/06

type Product Customer Drawing

dwg no 90599

sheet 2 of 4

size A

sheet index

revision

sheet

C

C

C

C

D

D

1

2

3

4

5

6





PRODUCT NO	POS	DIM X				PLATING	POL POS	
		DIM X	DIM Y	DIM A	DIM B			
90599-051	2X14	26	28	4,0	3,6	3,0	0,76um MIN Au	-
052	2X6	10	12	4,0	3,6	3,0	0,76um MIN Au	-
053	2X5	8	10	4,0	6,5	3,0	0,76um MIN Au	-
054	2X24	46	48	4,0	10,3	3,0	0,2um MIN Au	-
055	2X10	18	20	3,8	9,7	3,8	0,38um MIN GXT	-
056	2X15	28	30	3,9	0,6	3,9	0,76um MIN Au	-
057	2X20	38	40	4,9	2,1	4,9	0,76um MIN Au	-
058	2X2	2	4	3,4	2,0	3,4	0,38um MIN Au	-
059	2X10	18	20	4,0	7,3	4,0	0,76um MIN GXT	-
060	2X25	48	50	4,0	7,3	4,0	0,76um MIN GXT	-
061	2X20	38	40	3,9	2,1	3,9	0,76um MIN GXT	-
062	2X15	28	30	4,5	11,0	4,5	0,2um MIN Au	-
063	2X20	38	40	5,6	2,8	5,6	0,76um MIN Au	-
064	2X20	38	40	3,6	3,2	3,6	0,76um MIN Au	-
065	2X15	28	30	3,6	3,2	3,6	0,76um MIN Au	-
066	2X10	18	20	3,5	9,6	3,5	0,76um MIN Au	-
067	2X5	8	10	3,6	6,9	2,0	0,76um MIN Au	-
068	2X10	18	20	3,6	6,9	2,0	0,76um MIN Au	-
069	2X12	22	24	3,6	6,9	2,0	0,76um MIN Au	-
070	2X17	32	34	3,6	6,9	2,0	0,76um MIN Au	-
071	2X10	18	20	5,8	4,0	3,5	0,76um MIN Au	-
072	2X15	28	30	4,3	6,7	4,3	0,38um MIN GXT	-

CONFIDENTIAL