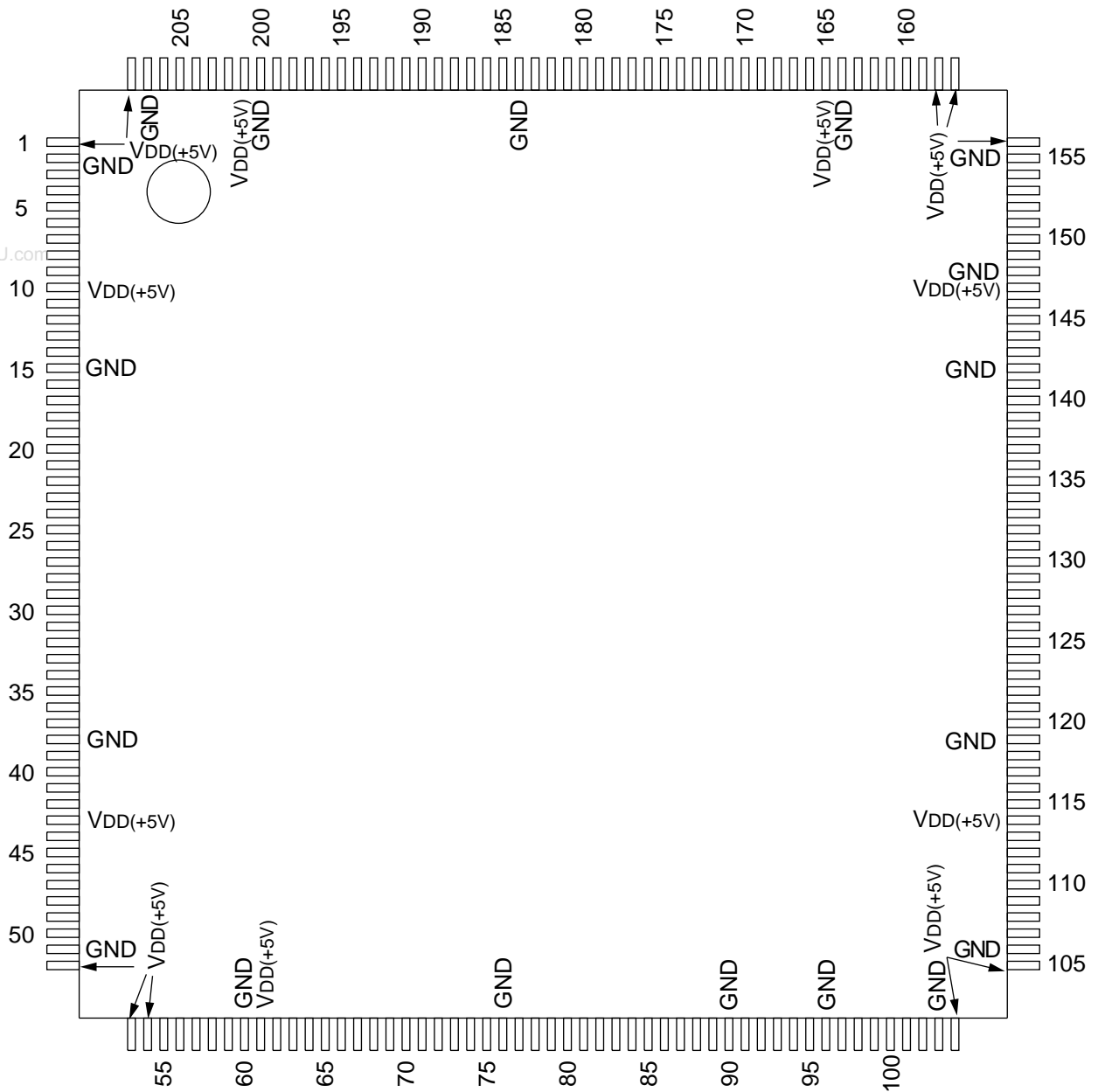

C-MOS INTERPOLATOR -TOP VIEW-



www.DataSheet4U.com

PIN NO.	I/O	SIGNAL	PIN NO.	I/O	SIGNAL	PIN NO.	I/O	SIGNAL	PIN NO.	I/O	SIGNAL	PIN NO.	I/O	SIGNAL	PIN NO.	I/O	SIGNAL
1	—	VDD	41	I	H4	81	I	CS3	121	I	MIX1	161	I	ARIAPH	201	—	VDD
2	—	GND	42	I	H3	82	I	CS4	122	I	MIX2	162	I	A9	202	I	D4
3	I	E9	43	—	VDD	83	I	ADR	123	I	MIX3	163	I	A8	203	I	D3
4	I	E8	44	I	H2	84	I	SWPH	124	I	MIX4	164	—	GND	204	I	D2
5	I	E7	45	I	H1	85	I	SW	125	I	MIX5	165	—	VDD	205	I	D1
6	I	E6	46	I	H0	86	I	MSWPH	126	I	MIX6	166	I	A7	206	I	D0
7	I	E5	47	I	I9	87	I	MSW	127	I	CAL0	167	I	A6	207	—	GND
8	I	E4	48	I	I8	88	I	MOOE	128	I	CAL1	168	I	A5	208	—	VDD
9	I	E3	49	I	I7	89	I/O	DIO	129	I	CAL2	169	I	A4			
10	—	GND	50	I	I6	90	—	GND	130	I	CAL3	170	I	A3			
11	I	E2	51	—	GND	91	O	MO0	131	I	CAL4	171	I	A2			
12	I	E1	52	—	VDD	92	O	MO1	132	I	CAL5	172	I	A1			
13	I	E0	53	—	VDD	93	O	MO2	133	I	CAL6	173	I	A0			
14	I	F9	54	—	VDD	94	O	MO3	134	I	CAL7	174	I	B9			
15	—	GND	55	I	I5	95	O	MO4	135	I	CAL8	175	I	B8			
16	I	F8	56	I	I4	96	—	GND	136	I	CAL9	176	I	B7			
17	I	F7	57	I	I3	97	—	VDD	137	I	IPOE	177	I	B6			
18	I	F6	58	I	I2	98	O	MO5	138	O	IP0	178	I	B5			
19	I	F5	59	I	I1	99	O	MO6	139	O	IP1	179	I	B4			
20	I	F4	60	—	GND	100	O	MO7	140	O	IP2	180	I	B3			
21	I	F3	61	—	VDD	101	O	MO8	141	O	IP3	181	I	B2			
22	I	F2	62	I	I0	102	O	MO9	142	—	GND	182	I	B1			
23	I	F1	63	I	CK3	103	—	GND	143	O	IP4	183	I	B0			
24	I	F0	64	I	TEST	104	—	VDD	144	O	IP5	184	—	GND			
25	I	G9	65	I	36861	105	—	VDD	145	O	IP6	185	I	C9			
26	I	G8	66	I	35034	106	—	GND	146	O	IP7	186	I	C8			
27	I	G7	67	I	35035	107	I	EXT0	147	—	VDD	187	I	C7			
28	I	G6	68	I	35036	108	I	EXT1	148	—	GND	188	I	C6			
29	I	G5	69	I	HM4	109	I	EXT2	149	O	IP8	189	I	C5			
30	I	G4	70	I	HM3	110	I	EXT3	150	O	IP9	190	I	C4			
31	I	G3	71	I	HM2	111	I	EXT4	151	O	IP10	191	I	C3			
32	I	G2	72	I	HM1	112	I	EXT5	152	O	IP11	192	I	C2			
33	I	G1	73	I	RST	113	I	EXT6	153	O	IP12	193	I	C1			
34	I	G0	74	I	SMP	114	—	VDD	154	O	LIM	194	I	C0			
35	I	H9	75	I	CKX	115	I	EXT7	155	—	GND	195	I	D9			
36	I	H8	76	—	GND	116	I	EXT8	156	—	VDD	196	I	D8			
37	I	H7	77	I	CKD	117	I	EXT9	157	—	VDD	197	I	D7			
38	—	GND	78	I	CS0	118	I	CK	158	—	VDD	198	I	D6			
39	I	H6	79	I	CS1	119	—	GND	159	I	CK2	199	I	D5			
40	I	H5	80	I	CS2	120	I	MIX0	160	I	ARIA	200	—	GND			

