

Type	Voltage [V]	I [mA] (config.)	I [mA] (unconfig)	Upper limit [mA]																
V125	1.25	300	0	500																
AVDD	2.5	400	130	700																
DVDD	2.5	250	250	500																
Power supply ID	Physical ID	Productic ID	Crate Terminal	V125			AVDD			BIAS			DVDD			Physical location in PS rack				
				Slot	Channel	Name	Slot	Channel	Name	Slot	Channel	Name	Slot	Channel	Name	Crate	Black box	A509H	A509	
B0	B1S	17	3	1	0	DVDD0	1	1	AVDD0	1	2	VBIAS00	6	0	DVDD0	Lower	Lower	4	2	
B1	B1A	4	3	1	3	DVDD1	1	4	AVDD1	1	5	VBIAS10	6	1	AVDD0	Lower	Lower	4	2	
B2	B2A	9	3	1	6	DVDD2	1	7	AVDD2	1	8	VBIAS20	6	2	DVDD1	Lower	Lower	4	2	
B3	B2S	24	3	1	9	DVDD3	1	10	AVDD3	1	11	VBIAS30	6	3	AVDD1	Lower	Lower	4	2	
B4	B3S	28	3	3	0	DVDD0	3	1	AVDD0	3	2	VBIAS00	6	4	DVDD2	Lower	Lower	5	2	
B5	B3A	3	3	3	3	DVDD1	3	4	AVDD1	3	5	VBIAS10	6	5	AVDD2	Lower	Lower	5	2	
B6	B4A	8	3	3	6	DVDD2	3	7	AVDD2	3	8	VBIAS20	6	6	DVDD3	Lower	Lower	5	2	
B7	B4S	13	3	3	9	DVDD3	3	10	AVDD3	3	11	VBIAS30	6	7	AVDD3	Lower	Lower	5	2	
B8	B5S	5	3	5	0	DVDD0	5	1	AVDD0	5	2	VBIAS00	6	8	DVDD4	Lower	Lower	6	2	
B9	B5A	7	3	5	3	DVDD1	5	4	AVDD1	5	5	VBIAS10	6	9	AVDD4	Lower	Lower	6	2	
T0	T1S	22	4	1	0	DVDD0	1	1	AVDD0	1	2	VBIAS00	6	0	DVDD0	Upper	Upper	1	1	
T1	T1A	12	4	1	3	DVDD1	1	4	AVDD1	1	5	VBIAS10	6	1	AVDD0	Upper	Upper	1	1	
T2	T2S	6	4	1	6	DVDD2	1	7	AVDD2	1	8	VBIAS20	6	2	DVDD1	Upper	Upper	1	1	
T3	T2A	21	4	1	9	DVDD3	1	10	AVDD3	1	11	VBIAS30	6	3	AVDD1	Upper	Upper	1	1	
T4	T3S	1	4	3	0	DVDD0	3	1	AVDD0	3	2	VBIAS00	6	4	DVDD2	Upper	Upper	2	1	
T5	T3A	29	4	3	3	DVDD1	3	4	AVDD1	3	5	VBIAS10	6	5	AVDD2	Upper	Upper	2	1	
T6	T4S	26	4	3	6	DVDD2	3	7	AVDD2	3	8	VBIAS20	6	6	DVDD3	Upper	Upper	2	1	
T7	T4A	19	4	3	9	DVDD3	3	10	AVDD3	3	11	VBIAS30	6	7	AVDD3	Upper	Upper	2	1	
T8	T5A	15	4	5	0	DVDD0	5	1	AVDD0	5	2	VBIAS00	6	8	DVDD4	Upper	Upper	3	1	
T9	T5S	10	4	5	3	DVDD1	5	4	AVDD1	5	5	VBIAS10	6	9	AVDD4	Upper	Upper	3	1	