



ЕЕ 1001111176WENW

Цепь	Комп.
VBUS	1
D-	2
D+	3
ID	4
GND	5

Цепь	Комп.
ICS1	1
ICS2	2
VSS	3
VDD	4
VO	5
D/I	6
R/W	7
E	8
DB0	9
DB1	10
DB2	11
DB3	12
DB4	13
DB5	14
DB6	15
DB7	16
RST	17
VEE	18
A	19
K	20

Цепь	Комп.
PA0	14
PA1	15
PA2	16
PA3	17
PA4	20
PA5	21
PA6	22
PA7	23
PA8	41
PA9	42
PA10	43
PA11	44
PA12	45
PA13	46
PA14	49
PA15	50
PB0	26
PB1	27
PB2	28
PB3	55
PB4	56
PB5	57
PB6	58
PB7	59
PB8	61
PB9	62
PB10	29
PB11	30
PB12	33
PB13	34
PB14	35
PB15	36

Цепь	Комп.
VDD	32,64
VDDA	13
VBAT	1
PC0	8
PC1	9
PC2	10
PC3	11
PC4	24
PC5	25
PC6	37
PC7	38
PC8	39
PC9	40
PC10	51
PC11	52
PC12	53
PC13	2
PC14	3
PC15	4
PFO	5
PF1	6
PF4	18
PF5	19
PF6	47
PF7	48
PD2	54
VSS	31,63
VSSA	12
BOOT0	60
NRST	7

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Годыно Д.И.	1105		
Проб.	Тув А.Л.	1305		
Т.контр.				
Н.контр.				
Утв.	Тув А.Л.	1305		

МИЭМ94 1111.001 ЭЗ					
Волоконно-оптический регистратор угловых перемещений			Лист	Масса	Масштаб
Схема электрическая принципиальная			Лист 1	Листов 1	
			МИЭМ		