



ADM30532

GSU2G\$2

I2C_SDA	30*2
I2C_SCL	29*2
SPI_CS/SS	24*2
SPI_SCK	23*2
SPI_MISO	22*2
SPI_MOSI	21*2
TIM_4.1	20*2

GSU65

US+	1*2	TRIGGER	15*2
US-	1*2	TRIGGER	15*2
UD+	3*2	TED	16*2
UD-	2*2	SCALE	17*2
US	4*2	TARA	18*2
KANAL_2	9*2	SW1	36*2
KANAL_3	8*2	SW2	35*2
KANAL_4	6*2	SW3	34*2
KANAL_5	5*2		
KANAL_6	7*2	CAN_TX	28*2
1.5V_REF0*2		CAN_RX	27*2
2.5V_REF0*2		UART_TX	26*2
3.3V_OUT	11*2	UART_RX	25*2
2.5V_OUT3*2		LED	19*2
CONF_U/I	5	CONF_U/I	14*2

GSU2G\$1 GSU65

GSU6_CAN_Beispiel_a

15.03.2016 18:42

Sheet: 1/1