

www.tkm.ru

ДЗДЗДЗ

# CP-602U-I-T

\$398.00 (НfÑ†Đ,Ñ,Ñ«Đ²Đ°Ñ• Đ½Đ°Đ»Đ¾Đ³Đ, 18 % )

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

**CP-602U-I-T** Đ¿Ñ€ĐµĐ'Đ¾Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ»Ñ•ĐµÑ, 2 Đ¿Đ¾Ñ€Ñ,Đ° CAN  
Ñ†ĐµÑ€ĐµĐ· Đ'Đ¾Đ¿Đ¾Đ»Đ½Đ,Ñ,ĐµĐ»Ñ€Đ½ÑfÑŽ

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

ĐµĐ»Đ³Đ²Ñf¿ Universal PC I7 5000, 75/20, 15-530, 35-Ñ,Đ, 2'Đ,Ñ...  
CAN Đ°Đ°Đ½Đ°Đ»Đ°Ñ•Ñ€Đ°Đ.ÑŠÑ'Đ¼Đ°Đ¼Đ, DB9  
Ñ€Đ°Ñ•Đ¿Đ¾Đ»Đ¾Đ¶ĐµĐ½Ñ< Đ½Đ° Đ¾Đ'Đ½Đ¾Đ¹ Đ¿Đ»Đ°Ñ,Đµ,

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

Đ°Đ°Đ½Đ,Đ¼Đ°ĐµÑ,Ñ,Đ¾Đ»Ñ€Đ°Đ¾ Đ¾Đ'Đ,Đ½ PCIÑ•Đ»Đ¾Ñ,.  
ĐµĐ»Đ³Đ²Ñf¿ Universal PC I7 5000, 75/20, 15-530, 35-Ñ,Đ, 2'Đ,Ñ...

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

CP-602U-I-T Đ¿Ñ€ĐµĐ'Đ¾Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ»Ñ•ĐµÑ, 2 Đ¿Đ¾Ñ€Ñ,Đ° CAN  
Ñ†ĐµÑ€ĐµĐ· Đ'Đ¾Đ¿Đ¾Đ»Đ½Đ,Ñ,ĐµĐ»Ñ€Đ½ÑfÑŽ

type=image,width=1.3225,height=1.3225 3.75 0 0 3.75 28.35 534.35 cm /I2 Do Q

ĐµĐ»Đ³Đ²Ñf¿ Universal PC I7 5000, 75/20, 15-530, 35-Ñ,Đ, 2'Đ,Ñ...  
CANÑ€ĐµĐ»Đ¿Đ¾Đ²Đ°Đ½ Đ½Đ° NXP SJA1000 Đ,  
Ñ†Ñ,Đ¾ Đ¾Đ±ĐµÑ•Đ¿ĐµÑ†Đ,Đ²Đ°ĐµÑ, Đ½Đ°Đ'Ñ'Đ¶Đ½Đ¾Đµ

## ĐŸÑ€Đ¾Đ¼ĐµĐ½Đ,Đµ

ĐŸÑ€Đ¾Đ¼Ñ<Ñ'Đ»ĐµĐ½Đ½Đ°Ñ•/Đ»Đ°Đ±Đ¾Ñ€Đ°Ñ,Đ¾Ñ€Đ½Đ°Ñ•  
Đ°Đ²Ñ,Đ¾Đ¼Đ°Ñ,Đ,Đ-Đ°Ñ†Đ,Ñ•

Đ¿Đ,Ñ•Ñ,ĐµĐ¼Ñ< SCADA  
ĐŸĐ¾Ñ•Ñ,Ñ€Đ¾ĐµĐ½Đ,Đµ Đ°Đ²Ñ,Đ¾Đ¼Đ°Ñ,Đ,Ñ†ĐµÑ•Đ°Đ,Ñ...  
Ñ•Đ,Ñ•Ñ,ĐµĐ¼

ĐœĐ¾Đ½Đ,Ñ,Đ¾Ñ€Đ,Đ½Đ³ Đ, Đ°Đ¾Đ½Ñ,Ñ€Đ¾Đ»Ñ€Đ²  
Đ°Đ²Ñ,Đ¾Đ¼Đ¾Đ±Đ,Đ»Ñ€Đ½Đ¾Đ¹

Đ¿Ñ€Đ¾Đ¼Ñ<Ñ'Đ»ĐµĐ½Đ½Đ¾Ñ•Ñ,Đ,  
Đ¾Đ±Đ¾Đ°.

Đ, Ñ,Đ°Đ° Đ´Đ°Đ»ĐμĐμ.

ĐšĐ°Đ<sup>1/2</sup>Đ°Đ»Ń  
CAN Ń•ĐžĐμŃ†Đ,Ń,,Đ,Đ°Đ°Ń†Đ,Ń•  
ĐžĐ°Đ<sup>3/4</sup>Ń€Đ<sup>3/4</sup>Ń•Ń,Ń€

ĐžĐ,Đ<sup>3</sup>Đ<sup>1/2</sup>Đ°Đ»Ń  
ĐšĐ<sup>3/4</sup>Đ<sup>1/2</sup>Ń,Ń€Đ<sup>3/4</sup>Đ»Đ»ĐμŃ€  
Transceiver

ĐžĐžŃ,Đ,Ń†ĐμŃ•Đ°Đ°Ń•  
Đ,Đ-Đ<sup>3/4</sup>Đ»Ń•Ń†Đ,Ń•  
ĐĐμŃ€Đ<sup>1/4</sup>Đ,Đ<sup>1/2</sup>Đ°Đ»Ń€Đ<sup>1/2</sup>Ń•Đμ  
Ń€ĐμĐ-Đ,Ń•Ń,Đ<sup>3/4</sup>Ń€Ń  
Đ Đ°Đ-ŃšŃ'Đ<sup>1/4</sup>

### CAN

2 Đ<sup>1/2</sup>ĐμĐ-Đ°Đ<sup>2</sup>Đ,Ń•Đ,Đ<sup>1/4</sup>Ń•Ń... ĐžĐ<sup>3/4</sup>Ń€Ń,Đ°

CAN 2.0 A/B

Đ'Ń•Ń•Đ<sup>3/4</sup>Đ°Đ°Ń• Ń•Đ°Đ<sup>3/4</sup>Ń€Đ<sup>3/4</sup>Ń•Ń,Ń€ CAN (Đ'Đ<sup>3/4</sup>  
1ĐœĐ±Đ,Ń/Ń•ĐμĐ°) Đ'Đ»Ń• ĐžŃ€Đ,Ń'Đ<sup>1/4</sup>Đ°-ĐžĐμŃ€ĐμĐ'Đ°Ń†Đ,  
Đ'Đ°Đ<sup>1/2</sup>Đ<sup>1/2</sup>Ń•Ń...

CAN\_H, CAN\_L, GND

NXP SJA1000

PCA82C251

2 ĐšĐ'

120 ohm (Đ<sup>2</sup>Ń•Đ±Đ,Ń€Đ°ŃžŃ,Ń•Ń•

ĐžĐμŃ€ĐμĐ°Đ»ŃžŃ†Đ°Ń,ĐμĐ»ĐμĐ<sup>1/4</sup>)

DB9 "ĐžĐ°ĐžĐ°"

[Đ<sup>1/2</sup>Ń,Đ<sup>3/4</sup>Ń€Đ<sup>1/4</sup>Đ°Ń†Đ,Ń• Đ<sup>3/4</sup> ĐžŃ€Đ<sup>3/4</sup>Đ'Đ°Đ<sup>2</sup>Ń†Đμ](http://tkm.ru/tkmnew)