



# PINOUT CARTE TOR 6519

TOK

DIGITAL Input / Output

	Description	Remarques	mm2	Couleur
1	P0.0			
20	P0.1			
2	P0.2			
21	P0.3			
3	P0.4			
22	P0.5			
4	P0.6			
23	P0.7			
5	P1.0			
24	P1.1			
6	P1.2			
25	P1.3			
7	P1.4			
26	P1.5			
8	P1.6			
27	P1.7			
11	P2.0			
30	P2.1			
12	P2.2			
31	P2.3			
13	P2.4			
32	P2.5			
14	P2.6			
33	P2.7			
15	P3.0			
34	P3.1			
16	P3.2			
35	P3.3			
17	P3.4			
36	P3.5			
18	P3.6			
37	P3.7			
10	Gnd			
28	Gnd			
29	Gnd			
9	IN.COM			
19	OUT.COM (VCC)			
	Câble :			
	< Connecteur :			
	> Connecteur :			

Observations :		Appareil :	
Modifications :		Page : 1/1	
.	NI 6519	Signature :	
.		Date :	
.		Etude :	
<b>Observatoire de Genève</b> 51, chemin des Maillettes • CH 1290 Sauverny Tél. +41 22 379 22 00 • Fax +41 22 379 22 05			