## ADAPTATEUR DIP28 VERS SSOP8|SSOP14|SSOP16|SSOP28 ACCEPTE LES COMPOSANTS CMS EN BOITIER SSOP **DE LARGEUR 170mil (6,40mm)**





#### Présentation:

L'adaptateur universel ADA-SSOP28 permet de connecter les broches d'un composant CMS en boitîer SSOP8 / SSOP14 / SSOP16 / SSOP28 et d'une largeur de 170mil (6,40mm) sur un connecteur DIP equivalent. Cet adaptateur accepte les composants en boitîer SSOP pour les plugger sur un adaptateur ZIF d'un programmateur. Adaptateur de type "open".

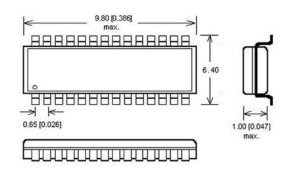
## Connections de cet adaptateur:

	35
SSOP28	DIP28
1	1
2	2
2 3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28

# **Boitîer SSOP:**



### Dimensions des composants supportés:



# **Exemples de composants supportés:** CYPRESS : CY7C60323

ATMEL: AT90S1200A

MICROCHIP: PIC16F870, PIC18LF1320

*Adaptateurs équivalents chez d'autres fabricants:* WL-SSOP28-U001, WL-SSOP34-U001

**SA626A** 

#### Contenu:

Un adaptateur.

Manuel d'utilisation en Français et en Anglais.