

**ADAPTATEUR DIP20 VERS SOP20
 ACCEPTE LES COMPOSANTS CMS EN BOITIER
 SOP8, SOP16, SOP18, SOP20, largeur 200mil ou 210mil.**



ADA-SO20-200

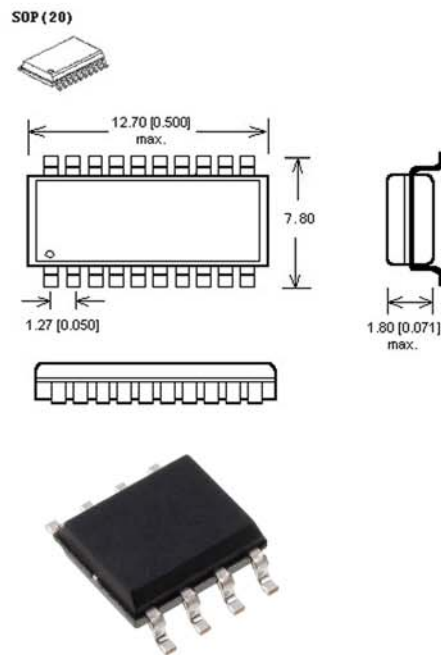
Présentation:

L'adaptateur universel ADA-SO20-200 permet de connecter les broches d'un composant CMS en boîtier SOP8 / SOP16 / SOP18 / SOP20 et d'une largeur de 200mil ou 210mil sur un connecteur DIP equivalent. Cet adaptateur accepte les composants en boîtier SOP pour les plugger sur un adaptateur ZIF d'un programmeur. Adaptateur de type "open".

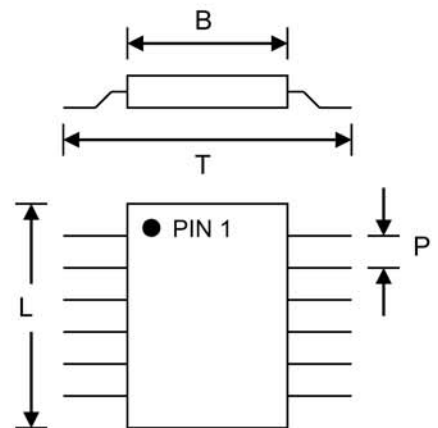
Connections de cet adaptateur:

SOP20	DIP20
1	1
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

Boîtier SOP:



Dimensions des composants supportés:



Body	5.3mm typ (200~210mil)
Tip	7.8mm
Length	n/a
Pitch	1.27mm (50mil)

Exemples de composants supportés:
 ST-Microelectronics M25P40 / M25P80
 ATMEL AT25128 / AT25256

Adaptateurs équivalents chez d'autres fabricants:
 WL-SOP20-U1
 PA20SO20D-EO-210
 SA605A / SA605B

Contenu:

Un adaptateur.
 Manuel d'utilisation en Français et en Anglais.