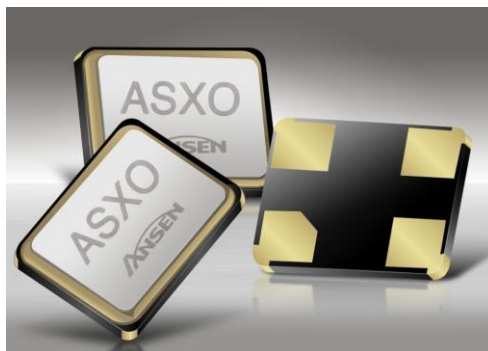


## Swissdis AG présente:

Depuis plus de 9 ans, nous proposons une gamme complète de l'entreprise Ansen, de Taïwan. Grâce à notre collaboration très personnelle, nous apprenons de première main les nouveautés sur le quartz.

Nous recommandons le quartz ASX3F / 16 M / 10 ppm / 10 pF pour des applications sans fil, disponible en stock chez Swissdis!



| Type  | Dimensions (mm)  | Gamme de fréquences | Plage de température de fonctionnement | Tolérance / stabilité |
|-------|------------------|---------------------|--|-----------------------|
| ASX0F | 1,6 x 1,2 x 0,4  | 24 ~ 48 MHz         | -40 +125 °C                            | ±10 ~ ±50             |
|       |                  |                     |  | ±15 ~ ±100            |
| ASX1F | 2,0 x 1,6 x 0,5  | 16 ~ 50 MHz         | -40 +125 °C                            | ±10 ~ ±50             |
|       |                  |                     |  | ±15 ~ ±100            |
| ASX2F | 2,5 x 2,0 x 0,65 | 12 ~ 50 MHz         | -40 +125 °C                            | ±10 ~ ±50             |
|       |                  |                     |  | ±15 ~ ±100            |
| ASX3F | 3,2 x 2,5 x 0,75 | 10 ~ 54 MHz         | -40 +125 °C                            | ±10 ~ ±50             |
|       |                  |                     |  | ±15 ~ ±100            |



| Type     | Dimensions (mm)  | Gamme de fréquences | Plage de température de fonctionnement | Tolérance / stabilité |
|----------|------------------|---------------------|--|-----------------------|
| AS49SSSD | 12,7 x 4,5 x 2,6 | 3,5 ~ 60 MHz        | -40 +85 °C                             | ±10 ~ ±50             |
|          |                  |                     |  | ±15 ~ ±100            |
| AS49SSD  | 12,7 x 4,8 x 3,3 | 3 ~ 64 MHz          | -40 +85 °C                             | ±10 ~ ±10             |
|          |                  |                     |  | ±10 ~ ±20             |
| AS49SD   | 12,7 x 4,8 x 4,3 | 3 ~ 75 MHz          | -40 +85 °C                             | ±10 ~ ±10             |
|          |                  |                     |  | ±10 ~ ±20             |

**Vous trouverez une liste des produits sur notre site Internet à l'adresse:**

<http://www.swissdis.ch/produkte/crystals.html>

**Les fiches techniques associées sont à votre disposition en ligne.**



**Swissdis AG**  
 Grasweg 7  
 CH-4911 Schwarzhäusern  
 Tél. +41 62 919 44 00  
 Fax +41 62 919 44 01  
 evelyne.schaad@swissdis.ch  
 www.swissdis.ch