



Cristaux

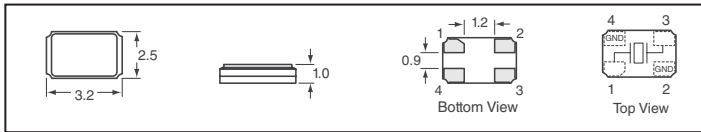


Série ABM8 — Cristaux CMS 3,2 x 2,5 (suite)

Table with 6 columns: Fréquence (MHz), Numéro de référence Digi-Key, Prix unitaire de la bande coupée (1, 10, 50), Numéro de référence Digi-Key, Prix bande et bobine 1 000, Numéro de référence Abracon. Rows include various frequency and part number combinations.

Série ABM8 — Cristaux CMS 3,2 x 2,5

Dim. en mm

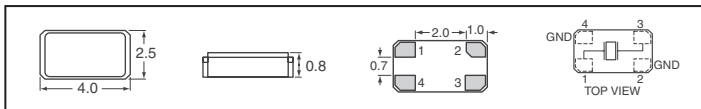


Specifications table for ABM8 series: Stability of frequency, Frequency tolerance, Operating temperature, and Load capacity.

Main table for ABM8 series listing frequency, reference numbers, prices, and Abracon part numbers for various models like ABM8G-xxxMHZ-18-D2Y-T and ABM8G-xxxMHZ-B4Y-T.

Série ABM9 — Cristaux pour émetteur-récepteur RF CMS 4,0 x 2,5

Dim. en mm



Caractéristiques: • Stabilité de fréquence : ±10 ppm • Tolérance de fréquence : ±10 ppm à 25 °C • Plage de températures de fonctionnement : -40 °C - 85 °C • Capacité de charge : 10,0 pF

Specifications table for ABM9 series: Stability of frequency, Frequency tolerance, Operating temperature, and Load capacity.

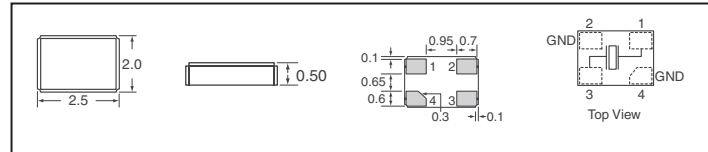
Digi-Reel® La plupart des composants à découper à technologie CMS sont disponibles sur une Digi-Reel®. Pour connaître la référence bobine Digi-Reel, modifier 1-ND en 6-ND ou CT-ND en DKR-ND. Voir les services DigKey® en page 2 pour plus d'informations.

Livraison gratuite pour les commandes de plus de 65 € ! Tous les prix sont indiqués en euros.

www.digikey.fr — Téléphone (numéro vert) : 0800-161-113 — Téléphone : +31-53-484-9584 — Télécopieur : +33-38-717-0111 (FR2011-FR) 1601

Série ABM10 — Cristaux CMS 2,5 x 2,0

Dim. en mm

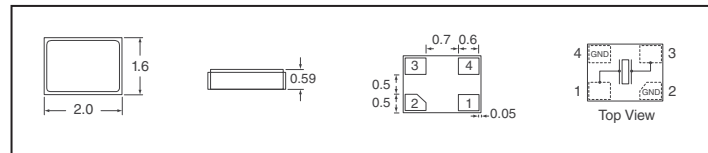


Specifications table for ABM10 series: Stability of frequency, Frequency tolerance, Operating temperature, and Load capacity.

Main table for ABM10 series listing frequency, reference numbers, prices, and Abracon part numbers for various models like ABM10-xxxMHZ-E20-T and ABM10-xxxMHZ-7A15-T.

Série ABM11 — Cristaux CMS 2,0 x 1,6

Dim. en mm

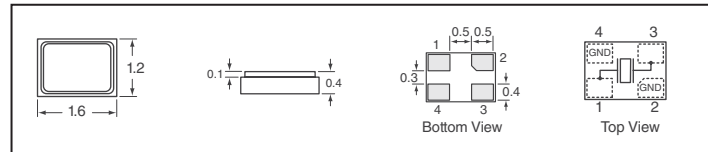


Spécifications : • Stabilité de fréquence : ±15 ppm; -20 °C - 70 °C • Tolérance de fréquence : ±15 ppm • Plage de températures de fonctionnement : -20 °C - 70 °C • Capacité de charge : 10,0 pF

Main table for ABM11 series listing frequency, reference numbers, prices, and Abracon part numbers for various models like ABM11-20.000MHZ-B7G-T.

Série ABM12 — Cristaux CMS 1,6 x 1,2

Dim. en mm



Spécifications : • Stabilité de fréquence : ±20 ppm; -20 °C - 70 °C • Tolérance de fréquence : ±20 ppm • Plage de températures de fonctionnement : -20 °C - 70 °C • Capacité de charge : 8 pF

Main table for ABM12 series listing frequency, reference numbers, prices, and Abracon part numbers for various models like ABM12-26.000MHZ-B2X-T.

(suite)