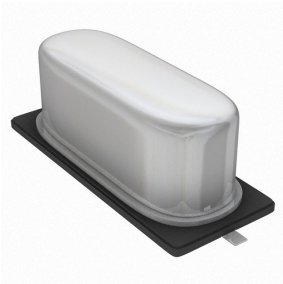




ABLS-20.000MHZ-B2-T



Die gezeigte Abbildung kann vom Original abweichen.
Genaue Spezifikationen entnehmen Sie bitte dem
Datenblatt.

DigiKey-Teilennr.

535-9074-2-ND - Bande et bobine
535-9074-1-ND - Bande coupée (CT)
535-9074-6-ND - Digi-Reel®



Hersteller

[Abracon LLC](#)



Hersteller-Teilenummer

ABLS-20.000MHZ-B2-T



Beschreibung

CRYSTAL 20.0000MHZ 18PF SMD



Standardlieferzeit des Herstellers

21 semaines

Kundenreferenz

Detaillierte Beschreibung

20 MHz ±20ppm Cristaux 18pF HC-49/US



Fiche technique

[Fiche technique](#)

EDA/CAD-Modelle

[ABLS-20.000MHZ-B2-T Modèles](#)

MENGE

Zu Warenkorb hinzufügen

Zur Liste hinzufügen


Alle Preise in CHF

Bande coupée (CT) & Digi-Reel®

MENGE	PRIX UNITAIRE	GESAMTPREIS
1	Fr. 0.24000	Fr. 0.24
10	Fr. 0.20400	Fr. 2.04
50	Fr. 0.18320	Fr. 9.16
100	Fr. 0.17520	Fr. 17.52
500	Fr. 0.15792	Fr. 78.96




* Toutes les commandes Digi-Reel entraînent des frais de bobinage de Fr. 7.00.

Bande et bobine

MENGE	PRIX UNITAIRE	GESAMTPREIS
 1'000	Fr. 0.15105	Fr. 151.05
2'000	Fr. 0.14449	Fr. 288.98
3'000	Fr. 0.14079	Fr. 422.37
5'000	Fr. 0.13627	Fr. 681.35
7'000	Fr. 0.13338	Fr. 933.66
10'000	Fr. 0.13038	Fr. 1'303.80
25'000	Fr. 0.12301	Fr. 3'075.25
50'000	Fr. 0.11773	Fr. 5'886.50

 Standardverpackung des Herstellers

Produkteigenschaften

TYP	BESCHREIBUNG	ALLE AUSWÄHLEN	<input type="checkbox"/>
Kategorie	Quartz, oscillateurs, résonateurs Quartz		<input checked="" type="radio"/>
Fabricant	Abracon LLC		<input type="checkbox"/>
Série	ABLS		<input type="checkbox"/>
Conditionnement	Bande et bobine  Bande coupée (CT)  Digi-Reel® 		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Statut du composant	Actif		<input type="checkbox"/>
Type	QuartzMHz		<input type="checkbox"/>
Fréquence	20 MHz		<input type="checkbox"/>
Stabilité de fréquence	±50ppm		<input type="checkbox"/>
Tolérance de fréquence	±20ppm		<input type="checkbox"/>
Capacité de charge	18pF		<input type="checkbox"/>
ESR (résistance série équivalente)	40 Ohms		<input type="checkbox"/>
Mode de fonctionnement	Fondamental		<input type="checkbox"/>
Température de fonctionnement	-20°C ~ 70°C		<input type="checkbox"/>
Caractéristiques	-		<input type="checkbox"/>
Type de montage	Montage en surface		<input type="checkbox"/>
Boîtier	HC-49/US		<input type="checkbox"/>
Taille /dimension	0,449po L x 0,185po l (11,40mm x 4,70mm)		<input type="checkbox"/>
Hauteur - Installé (max.)	0,165 po (4,20mm)		<input type="checkbox"/>

Fehlerhafte Produktinformationen melden

Neue parametrische Suche

Documents et supports

TYPE DE RESSOURCES	LIEN
Fiches techniques	ABLS Series Datasheet
Fichier vidéo	Abracon: Who We Are Today
Informations environnementales	Abracon REACH
Fiche technique HTML	ABLS Series SMD Drawing
Modèles EDA	ABLS-20.000MHZ-B2-T Modèles
Dessins 3D	ABLS.pdf
Schémas de produits	ABLS Series Side ABLS Series Top ABLS Series Footprint ABLS Series SMD Drawing


Classifications environnementales et d'exportation

ATTRIBUT	DESCRIPTION
Statut RoHS	Conforme à RoHS 3
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	Non applicable
Statut REACH	REACH - Concerné
ECCN	EAR99
HTSUS	8541.60.0050


Ressources supplémentaires

ATTRIBUT	DESCRIPTION
Autres noms	535-9074-2 535-9074-1 Q2828818 300-9074-2 300-9074-1 535-9074-6 300-9074-2-ND 300-9074-1-ND 2266-ABLS-20.000MHZ-B2-TTR ABLS20000MHZB2T
Conditionnement standard	1'000 ⓘ


Les composants suivants peuvent vous intéresser [Alle 20 anzeigen](#)



VAOL-S12GT4
LED YLW-GRN CLEAR 1206 SMD
Visual Communications Company - VCC
Fr. 0.53000 [Détails](#)



PIC24FJ64GB110-I/PT
IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100TQFP
Microchip Technology
Fr. 6.24000 [Détails](#)



1N4148W-TP
DIODE GEN PURP 100V 15 SOD123
Micro Commercial Co
Fr. 0.11000 [Détails](#)