

INTEL Intel Core i5 10400F(BX8070110400F)

Intel Core i5 10400F - 2.9 GHz - 6 cœurs - 12 fils - 12 Mo cache - LGA1200 Socket - Box



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Intel Core i5 10400F / 2.9 GHz processeur - Box
Type de produit	Processeur
Type de Processeur	Intel Core i5 10400F (10ème génération)
Nombre de cœurs	6 cœurs / 12 fils
Cache	12 Mo
Port de processeur compatible	LGA1200 Socket
Nbre de processeurs	1
Fréquence d'horloge	2.9 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.3 GHz
Fonctions	Intel Optane Memory Supported
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type de produit	Processeur
Largeur	17 cm
Profondeur	11.6 cm
Hauteur	10.1 cm
Poids	338 g

Processeur

Type / Format	Intel Core i5 10400F (10ème génération)
Nombre de cœurs	6 cœurs
Nombre de filetages	12 fils
Cache	12 Mo
Détails de la mémoire cache	Smart Cache - 12 Mo
Nbre de processeurs	1
Fréquence d'horloge	2.9 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.3 GHz
Port de processeur compatible	LGA1200 Socket
Enveloppe thermique	65 W

Nombre de voies PCI Express 16

Caractéristiques architecturales Intel Optane Memory Supported

Divers

Type d'emballage Intel Boxed

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 3 ans

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.