

Intel Core i5-10600KF, Intel® Core™ i5, LGA 1200 (Socket H5), 14 nm, Intel, i5- 10600KF, 4,1 GHz

Core™ i5-10600KF Prozessor (12 MB Cache - bis zu 4,80 GHz)

Gruppe	Prozessoren
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	BX8070110600KF
EAN/UPC	5032037188708



Beschreibung

Intel Core i5-10600KF. Prozessorfamilie: Intel® Core™ i5, Prozessorsockel: LGA 1200 (Socket H5), Prozessor Lithografie: 14 nm. Speicherkanäle: Zweikanalig, Maximaler interner Speicher, vom Prozessor unterstützt: 128 GB, Speichertypen, vom Prozessor unterstützt: DDR4-SDRAM. Marktsegment: Desktop, PCI Express Konfigurationen: 1x16, 2x8, 1x8+2x4, Unterstützte Befehlssätze: SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0. Intel® Turbo Boost Technology 2.0 frequency: 4,8 GHz. Verpackungsart: Einzelhandels-Box

Hauptmerkmale

	Allgemein
Prozessor	i5-10600KF
Prozessorfamilie	Intel® Core™ i5
Prozessorsockel	LGA 1200 (Socket H5)
Prozessor Lithografie	14 nm
Speicherkanäle	Dual-channel
Maximaler interner Speicher, vom Prozessor unterstützt	128 GB
Speichertypen, vom Prozessor unterstützt	DDR4-SDRAM
Marktsegment	Desktop
PCI Express Konfigurationen	1x16, 2x8, 1x8+2x4
Unterstützte Befehlssätze	SSE4.1, SSE4.2, AVX 2.0
Intel® Turbo Boost Technology 2.0 frequency	4,8 GHz
Verpackungsart	Einzelhandels-Box
Box	Ja