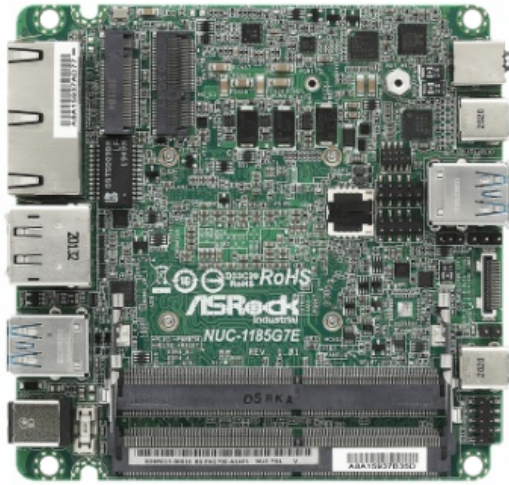


NUC-1185G7E



NUC Mainboard, 11th Gen Intel® Core i7-1185G7E (Tiger Lake), 2x DDR4 SO-DIMM (3200MHz, max. 64GB), 6x USB3.2 Gen2, 2x USB2.0, 1x M.2 Key M (2242, 2260, 2280), 1x M.2 Key E (2230), 1x COM, 1x SATA A3, 1x HDMI 2.0a, 3x Displayport 1.4 (2x Type-C), TPM onboard, 1x GbE LAN, 1x 2.5 GbE LAN, 12V~19V DC-in

Intel® Core i5 Variante: NUC-1145G7E

Intel® Core i3 Variante: NUC-1115G4E

ASRock

System

| | |
|------------------------------|--|
| CPU | Intel® - Core™ i7-1185G7E (up to 4.4 GHz) |
| Arbeitsspeichertyp | DDR4 |
| max. Arbeitsspeicher in GB | 64 GB |
| Arbeitsspeicher Sockel | SO-DIMM |
| max. Netzwerkgeschwindigkeit | 2500 Mbit |

Schnittstelle Rückseite

| | |
|--------------|---|
| USB | 2 |
| HDMI | 1 |
| Display Port | 1 |
| RJ45 | 2 |

Schnittstelle Vorderseite

| | |
|--------------|----------|
| USB | 4 |
| Display Port | 2 Type C |
| Audio Mic In | 1 |
| Audio Out | 1 |

Onboard Schnittstellen

| | |
|------|---|
| SATA | 1 |
|------|---|

Grafik

Chipsatz Intel® Iris® Xe Graphics

Slots

M.2 2

Betriebsbedingungen

Breite 103 mm

Tiefe 102 mm

min. Betriebstemperatur 0 °C

max. Betriebstemperatur 60 °C

Eingangsspannung 12~19 V

Feuchtigkeit 5~90%
