

1U NANO C38L



Nano gehört mit 212mm Tiefe zu den Ultra Kurz Gehäusen. Er hat einen Erweiterungslot für PCI Express und Platz für mehrere Festplatten und SSD, auch für RAID. Nano ist je nach Bedarf in allen drei Sparten verfügbar: Entry, Workstation und Industrial. Günstig und hoch optimiert.

Front USB: 2x USB 3.0

Gewicht: 3.5KG

Größe: 448(B)x212(T)x44.5(H)mm

Hard Disk Rahmen: 1x 3.5" HDD oder 2x 2.5" HDD/SSD

Hot Swap HDD Bay: 2x 2.5" HDD/SSD

Netzteil: 180W 110-230VAC

optisches Laufwerk: ohne

Lead Time: 4 Working Days

Product Details

1U Nano C38L – €647.46

Ausgewählte System Daten

CPU: **Intel i3-8100 3.6GHz 4C/4T**

RAM: **4GB DDR4 2400MHz DIMM 1.2V**

MB IO: **AS310i**

HDD: **500GB 2.5 SATAIII Western Digital Desktop 7200rpm**

RAID: **Not available on this motherboard**

DVD: **No DVD drive bay**

OS: **Not Quoted - Options Available**

Grafik Ausgang: **HD630 with VGA DVI-D HDMI Outputs**

LAN: **Realtek 8111H**

WLAN: **Not Quoted - USB or PCI(e) Card option**

USB Ports Rear: **2x USB 2.0 2x USB 3.1**

Serial Ports: **1 Optional Ports Available**

Erweiterungs-Slot: **Not Quoted - Option Available**

Expansion Slot 2: **Not available with this case**

Expansion Slot 3: **Not available with this case**

PSU: **180W 100-240VAC 60-50Hz**

Lead time: **3 Working Days**

Gehäuse Daten

Front USB: **2x USB 3.0**

Gewicht: **3.5KG**

Größe: **448(B)x212(T)x44.5(H)mm**

Hard Disk Rahmen: **1x 3.5" HDD oder 2x 2.5" HDD/SSD**

Hot Swap HDD Bay: **2x 2.5" HDD/SSD**

Netzteil: **180W 110-230VAC**

optisches Laufwerk: **ohne**

Lead Time: **4 Working Days**

Motherboard IO Ports



Lautstärke und Energieverbrauch

Alle unsere PC's sind Lautstärken getestet in Standard dB. Damit wissen Sie genau wie laut Ihr neuer PC sein wird.

Stromverbrauch ist ein wichtiger Faktor in der Berechnung der laufenden Kosten. Wir nutzen eine bekannte Verbrauchsdarstellung. A = niedrige Verbrauchswerte, G = höhere Verbrauchswerte.

