

## ASUS PRIME H510M-R R2.0 - Motherboard - micro ATX - LGA1200-Sockel - H470

Produktbeschreibung: ASUS PRIME H510M-R R2.0 - Motherboard  
- micro ATX - LGA1200-Sockel - H470  
Chipsatz - Gigabit LAN - Onboard-Grafik  
(CPU erforderlich) - HD Audio (8-Kanal)



Gruppe: Motherboards  
Hersteller: ASUS  
Hersteller Artikel Nr: 90MB1EX0-M0ECY0  
EAN: 4711387195437

### Beschreibung:

Die ASUS-Prime-Serie-Mainboards wurde von Experten entwickelt, um das volle Potenzial der Intel-Core-Prozessoren der 10. und 11. Generation zu entfesseln. Mit einer robusten Stromversorgung, umfangreichen Kühllösungen und intelligenten Tuning-Optionen, bietet das Prime H510M-R eine Reihe von Leistungsoptimierungen für regelmäßige Nutzer oder PC-Selbstbauer, verfügbar über intuitive Software- oder Firmware-Features.

### Hauptmerkmale

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Produktbeschreibung           | ASUS PRIME H510M-R R2.0 - Motherboard -<br>micro ATX - LGA1200-Sockel - H470    |
| Produkttyp                    | Motherboard - micro ATX   |
| Chipsatz                      | Intel H470  |
| Prozessorsockel               | 1 x LGA1200-Sockel  |
| Kompatible Prozessoren        | (unterstützt 11. und 10. Generation von Intel Core<br>/ Pentium Gold / Celeron) |
| Max. RAM-Größe                | 64 GB   |
| Unterstütztes RAM             | 2 DIMM-Steckplätze - DDR4, non-ECC,<br>ungepuffert                              |
| Massenspeicher-Schnittstellen | 4 x SATA-600  |
| Audio                         | HD Audio (8-Kanal)  |
| LAN                           | Gigabit Ethernet  |