

PRIME B860M-A WIFI

EAN 4711387806289

Produkt Nummer 90MB1JY0-M0EAY0



- Bereit für fortschrittliche KI-PCs: Entwickelt für die Zukunft des KI-Computings, mit der nötigen Leistung und Konnektivität für anspruchsvolle KI-Anwendungen
- Intel LGA 1851 Sockel: Unterstützt Intel® Core™ Ultra Prozessoren (Serie 2)
- Verbesserte Stromversorgungslösung: 7+1+1+1 80A DrMOS-Leistungstufen, 6-Lagen-PCB, 8-polige ProCool-Stromanschlüsse, Legierungs-drosseln und langlebige Kondensatoren für eine stabile Stromzufuhr
- Neueste M.2-Unterstützung: Ein Onboard-PCIe-5.0-M.2-Steckplatz, ausgestattet mit einem M.2-Kühlkörper, und ein PCIe-4.0-M.2-Steckplatz
- Ultraschnelle Konnektivität: Wi-Fi 6E, PCIe 5.0 x16 Steckplatz, Realtek 2.5Gb Ethernet, hinterer USB 20Gbps Type-C® Anschluss, vorderer USB 10Gbps Type-C® Anschluss