

ASUS PCE-AXE5400, Eingebaut, Kabelgebunden, PCI Express, WLAN, Wi-Fi 6E (802.11ax), 2402 Mbit/s

PCE-AXE5400 WiFi 6E PCI-E Adapter (zwei externe Antennen - 6Hz
Band - 160MHz - Bluetooth 5.2 - WPA3 - OFDMA - MU-MIMO)



Gruppe	Netzwerkadapter / Schnittstellen
Hersteller	ASUS
Hersteller Art. Nr.	90IG07I0-ME0B10
EAN/UPC	4711081764830

Beschreibung

ASUS PCE-AXE5400. Eingebaut. Übertragungstechnik: Kabelgebunden, Hostschnittstelle: PCI Express, Schnittstelle: WLAN. Maximale Datenübertragungsrate: 2402 Mbit/s, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 6E (802.11ax), WLAN-Band: Tri-Band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)

Hauptmerkmale

Allgemein

Eingebaut	Ja
Übertragungstechnik	Verkabelt
Hostschnittstelle	PCI Express
Schnittstelle	WLAN
WLAN	Ja
Maximale Datenübertragungsrate	2402 Mbit/s
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Band	Tri-Band (2,4 GHz/5 GHz/6 GHz)