

Matrox M9120-E512LAU1F - GDDR2 - 128 Bit - 2048 x 1536 Pixel - PCI Express x1

Die Matrox M9120 Plus LP PCIe x1 Low-Profile-Dual-Monitor-Grafikkarte rendert makellose Bilder mit einer Auflösung von bis zu 1920 x 1200 (digital) bei der Darstellung auf zwei Monitoren (nativ) oder 2048 x 1536 (analog) bei Einzeldarstellung.



Gruppe	Grafikkarten
Hersteller	Matrox
Hersteller Art. Nr.	M9120-E512LAU1F
EAN/UPC	0790750236124

Hauptmerkmale

	Allgemein
Grafikkartenspeichertyp	GDDR2
Breite	168 mm
Breite der Speicherschnittstelle	128 Bit
Maximale Auflösung	2048 x 1536 Pixel
OpenGL-Version	2.0
Dual-Link-DVI	Ja
Schnittstelle	PCI Express x1
Kühlung	Passiv