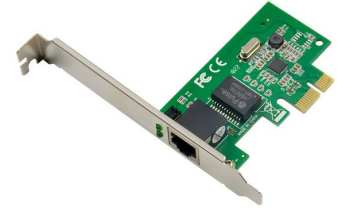


MPN: MC-DR8111E

## Carte réseau Gigabit PCIe.

La carte réseau MicroConnect MC-DR8111E PCIe 8111E offre une solution de mise en réseau fiable et performante pour votre ordinateur de bureau. Cette carte réseau à port unique s'intègre facilement dans n'importe quel emplacement PCI Express, offrant une mise à niveau fluide de la connectivité de votre système. Conçue avec des composants de qualité et conforme aux normes européennes, la MC-DR8111E garantit un transfert de données stable et un accès réseau fiable. Idéale pour les environnements domestiques et professionnels, cette carte réseau offre la vitesse et la fiabilité nécessaires pour les applications exigeantes, les jeux en ligne et le partage de fichiers. Faites confiance à l'expertise de plus de 20 ans de MicroConnect pour vous fournir une solution de mise en réseau haut de gamme à un prix équitable. Améliorez votre connexion avec la MC-DR8111E et découvrez la différence MicroConnect.



- Livrée avec des équerres standard et profil bas

## Caractéristiques

<b>Conditions environnementales</b>	<b>Température d'opération</b>	5 - 35 °C
<b>Connectivité</b>	<b>Interface</b>	RJ45 Ethernet
	<b>Interface de l'hôte</b>	PCI Express
	<b>Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)</b>	1
	<b>Technologie de connectivité</b>	Avec fil
<b>Design</b>	<b>Interne</b>	Oui
	<b>Jeu de composants</b>	Realtek RTL8111E
	<b>Plug and Play</b>	Oui
<b>Réseau</b>	<b>Auto MDIX IEEE</b>	Oui
	<b>Débit de transfert des données maximum</b>	1000 Mbit/s
	<b>Ethernet/LAN</b>	Oui
	<b>Full duplex</b>	Oui
	<b>LAN Ethernet : taux de transfert des données</b>	10, 100, 1000 Mbit/s
	<b>Standards réseau</b>	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
	<b>Support de trames étendues (Jumbo Frames)</b>	Oui
	<b>Technologie de câblage</b>	10/100/1000BaseT(X)
<b>Vendor information</b>	<b>Brand Name</b>	MicroConnect
	<b>Homepage</b>	<a href="https://microconnect.me/">https://microconnect.me/</a>
	<b>Warranty</b>	3 Année (s)

## Autres photos

