

MICROSDHC-16GB - Mémoire



1154696

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1154696>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Carte microSDHC industrielle (3D-TLC) d'une capacité de 16 Go



Avantages

- Conçu pour les applications industrielles soumises à une large plage de températures et de vibrations. Gestion flash étendue intégrée, comprend la correction d'erreur (ECC), le Dynamic Wear Leveling et le Bad Block Management.

Données commerciales

Référence	1154696
Conditionnement	1 Unité(s)
Commande minimum	1 Unité(s)
Clé de vente	DRCDBA
Product key	DRCDBA
GTIN	4063151155155
Poids par pièce (emballage compris)	5,64 g
Poids par pièce (hors emballage)	5,5 g
Numéro du tarif douanier	85423219
Pays d'origine	TW

MICROSDHC-16GB - Mémoire

1154696

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1154696>



Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit

Support de stockage

MICROSDHC-16GB - Mémoire



1154696

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1154696>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0

27242212

ETIM

ETIM 9.0

EC000192

UNSPSC

UNSPSC 21.0

32101600

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS	Oui
sauf exceptions mentionnées	7(c)-I

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-10
	Vous trouverez un tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) concernant les produits dans la zone de téléchargement du produit correspondant sous « Déclaration du fabricant ». Pour tous les produits avec EFUP-E, aucun tableau de déclaration conformément à IACPEIP (China RoHS) nest établi car cela nest pas nécessaire.

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)	Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %
---	---