

Puces Impinj Monza X



Impinj MX-8K

DONNÉES TECHNIQUES	Protocole d'interface hertzienne	RAIN RFID / ISO 18000 63 et conforme à EPCglobal Gen2v2
	Mémoire EPC	128 bits
	Mémoire utilisateur	8 192 bits
	Sensibilité de lecture (dBm)	-19,1 / -26,1 BAP
	Sensibilité d'écriture (dBm)	-14,1 / -26,1 BAP
	Taille de la matrice (mm)	2,0 x 2,0 x 0,35
CARACTÉRISTIQUES	Prévention de la double lecture Impinj TagFocus™	✓
	Lecture haute vitesse Impinj FastID™	✓
	Lectures omnidirectionnelles Impinj True3D™	✓
	Fonctions de protection des données des tags	Technologie QT Accéder/Tuer
	Pièces emballées	✓
	Interface de microcontrôleur I ² C	✓