Impinj Monza R6 Modèle de puce





MR6 MR6-P

DONNÉES TECHNIQUES	Protocole d'interface hertzienne	RAIN RFID / ISO 18000 63 et conforme à EPCglobal Gen2v2	
	Mémoire EPC	96 bits	96 / 128 bits
	Mémoire utilisateur	Aucun	64/32 bits
	Sensibilité de lecture (dBm)	-22	-22
	Sensibilité d'écriture (dBm)	-17	-17
	Taille de la matrice (µm)	464,1 x 400	464,1 x 442
CARACTÉRISTIQUES	Réglage RF automatique Impinj AutoTune™	Standard	Standard
	Diagnostic de la mémoire Impinj Integra™	Standard	Standard
	Construction d'assemblage robuste Impinj Enduro™	Cuivrage	Cuivrage
	Fonctions de protection des données des tags	Aucun	Accéder/Tuer Mode courte portée
	Prévention de la double lecture Impinj TagFocus™	✓	✓
	Lecture haute vitesse Impinj FastID™	✓	✓