

2334 - Emetteur optique T-0X avec voie de retour



Note : Pas noté

Prix unitaire HT

modificateur de prix des variantes :

Prix de base TTC :

Prix remisé :

Prix de vente remisé :

Prix :

Prix de vente HT :

Remise :

TVA :

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseur : [Televés](#)

Description du produit	Référence	2334
	Sortie optique	
	Laser	MQW-DFB
	Longueur d'onde	mm
		1310 ± 20
	Puissance de sortie	mW
		2
	Connecteur de sortie optique	SC/APC
	Entrée RF	
	Bande passante	MHz
		5-2400
	Pertes VR	dB
		>11
	Impédance	Ohm
		75
	Niveau d'entrée max	dBµV
		88 (47-860 MHz)
		79 (950-2400 MHz)
	Connecteur entrée RF	F
	Voie de retour	Oui
	Alimentation	24V
	Température	°C
		-10 a +45
	Dimensions	mm
		35x197x163

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.