



Générateurs de signaux

LES BONNES AFFAIRES

Jusqu'à -50%

ROHDE & SCHWARZ

Make ideas real



Chers clients,

Les matériels que vous trouverez dans cette rubrique sont des appareils de démonstration. Ils disposent d'une garantie constructeur de 12 mois. Pour une offre de calibration ou si vous souhaitez ajouter des options complémentaires à l'un de ces équipements, n'hésitez pas à nous en faire la demande. Nous pouvons également vous proposer une extension de garantie ou un contrat de maintenance adapté à vos besoins.

Pour vérifier les disponibilités, obtenir une offre détaillée ou si vous n'avez pas trouvé le produit que vous cherchez, contactez-nous : Par e-mail à contact.rs@rohde-schwarz.com ou Par téléphone au 01 41 36 10 00

Type d'appareil	Détails	Prix en euro (H.T)
R&S®SMA100B	RF et hyperfréquences Fréquence Maximal 20 GHz Bruit de phase optimisé Puissance de sortie étendue	70 300 49 210
R&S®SMA100B	RF et hyperfréquences Fréquence maximale de 6 GHz Bruit de phase optimisé Sortie supplémentaire synthétiseur d'horloge jusqu'à 3 GHz	50 980 35 686
R&S®SMA100B	RF et hyperfréquences Fréquence Maximal 40 GHz Bruit de phase optimisé Puissance de sortie étendue Sortie supplémentaire synthétiseur d'horloge jusqu'à 3 GHz	90 710 63 497
R&S®AREG100A	Générateur Echo Radar Fréquence 76-77GHz	101 200 55 660
R&S®SGT100A	Generateur signaux vectoriels Fréquence Maximal 3GHz	17 699 9 734

Type d'appareil	Détails	Prix en euro (H.T)
R&S®SMA100B	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 40 GHz Bruit de phase optimisé Puissance de sortie étendue	83 460 58 422
R&S®SMA100B	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 67 GHz Bruit de phase optimisé Puissance de sortie étendue	134 800 107 840
R&S®SMA100B	Générateur RF et hyperfréquences Frequence Maximal 20 GHz Bruit de phase optimisé Sortie supplémentaire synthétiseur d'horloge jusqu'à 3 GHz	59 560 47 648
R&S®SMA100B	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 50 GHz Bruit de phase optimisé Puissance de sortie étendue	110 250 88 200
R&S®SMA100B	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 6 GHz	25 610 20 488
R&S®SMB100A	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 20 GHz Puissance de sortie étendue	34 320 27 456
R&S®SMB100B	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 6 GHz Puissance de sortie étendue Options OCXO et référence 1 GHz IN/OUT	27 270 17 726
R&S®SMB100B	RF et hyperfréquences Fréquence maximale de 6 GHz	19 220 12 493
R&S®SMBV100B	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 3G Hz	26 680 17 342
R&S®SMC100A	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 3.2 GHz	18 360 5 434
R&S®SMC100A	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 1.1GHz	5 950 3 868
R&S®SMF100A	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 22GHz Sortie haute puissance Modulation AM/FM/PM et générateur de pulse	48 330 28 998
R&S®SMF100A	RF et hyperfréquences Frequence Maximal 43.5GHz Bruit de phase améliorée Sortie haute puissance	72 690 43 614
R&S®SMW200A	Generateur signaux vectoriels Frequence Maximal 31.8GHz Bande passante 500MHz extensible à 2GHz(ajout license nécessaire) Bruit de phase amélioré	166 640 116 648
R&S®SMW200A	Generateur signaux vectoriels Frequence Maximal 3GHz - 2 voies Bande passante 160MHz Option cohérence de phase B90	70 260 42 156

Offres valables jusqu'au 30 septembre 2020.