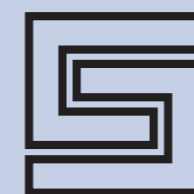


Informations produit

Référence UST404

Caractéristiques techniques*

Sauf indications contraires, les valeurs indiquées ne sont valables que pour un fonctionnement dans des conditions de température et d'humidité normales.



SERVIMAT

LNB UNIVERSEL QUAD

AUTRES LNB
DE LA GAMME

SINGLE



TWIN



QUATRO



Spécifications	Bande basse	Bande haute
FRÉQUENCE D'ENTRÉE OPÉRATIONNELLE	10.7 ~ 11.7 GHz	11.7 ~ 12.75 GHz
RATIO F/D	0,5 ~ 0,7	
ISOLATION CROSS POLAR	20 dB (Min)	
FACTEUR DE BRUIT	0.1 dB (Typ)	0.1 dB (Typ)
CONVERSION DE GAIN	55 dB (Typ)	
VARIATION DE GAIN DANS LA BANDE	± 0.5 dB / 27 MHz	
FRÉQUENCE DE SORTIE OPÉRATIONNELLE	950 ~ 1950 MHz	1100 ~ 2150 MHz
FRÉQUENCE OSCILLATEUR	9.75 GHz	10.60 GHz
STABILITÉ DE LA FRÉQUENCE DE L'OSCILLATEUR (@ 25°C)	± 0.5 KHz	± 0.5 KHz
(@ 40° C ~ 60° C)	± 1.5 MHz	± 1.5 MHz
BRUIT DE PHASE OSCILLATEUR	- 55 dB / Hz (@ 1 KHz) - 80 dB / Hz (@ 10 KHz) - 100 dB / Hz (@ 100 KHz)	
NIVEAU DE PUISSANCE DE SORTIE (@1 dB compression de gain)	0 dB	
RÉJECTION D'IMAGE	45 dB (min)	
TOS	2.5 : 1 (Max)	
CONNECTEUR DE SORTIE	75 Ω Type F Femelle	
CONSOMMATION	165 mA (Max)	
ALIMENTATION ET 22 KHz	11,5 ~ 14,0 Volts / Polarisation verticale 16.0 ~ 19,0 Volts / Polarisation horizontale 22 KHz continu (± 4 KHz) Sélection bande haute	
TEMPÉRATURE OPÉRATIONNELLE	40° C ~ + 60° C	

* A des fins d'amélioration les caractéristiques techniques peuvent être modifiées sans préavis

N°Audiotel 0899 707 205
1,354 € TTC PAR APPEL ET 0,338 € TTC/MN

www.servimat.fr