

マイクロ波帯低雑音増幅器

KN-0704S/KN-1004S 低雑音増幅器



特長

- 7GHz 及び 10GHz の LNA(低雑音増幅器) です。
- 低NFのLNAで、空中線と受信装置間のケーブル長の補償はもとより、受信システムの性能向上に威力を発揮します。
- 低雑音 : NF=1.4 以下 (7GHz 帯)
NF=1.5 以下 (10GHz 帯)
- 高利得 : 23dB 以上
- デジタルFPU、STL、TTLに対応



株式会社 加藤電気工業所