

RF-マッチングネットワーク

特長

- RF電力ロスが少ない
- マッチングスピードが速い
- 空冷
- フルカスタムで対応します
- DCバイアス、RFピーク電圧、等のモニター機能



概要

マッチャーによって、RF電力を半導体製造装置に効率よく送ることができます。電源とプラズマ負荷のインピーダンス整合を行います。

高信頼性、
長寿命、
フルカスタム

日本国内・千葉産

e-mailでのお問い合わせ: pra_sales@pra.jp
<http://www.pra.jp/company>

Copyright (C) P.R.A. Co., Ltd. All Rights Reserved.