

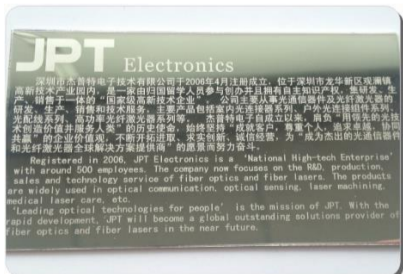
MOPA

ファイバーレーザー販売台数世界 No.1

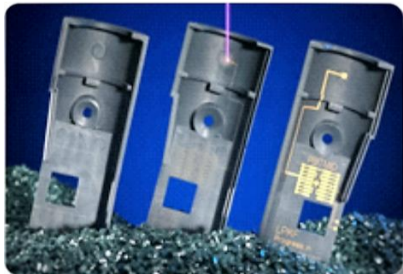


アプリケーションおよび利点

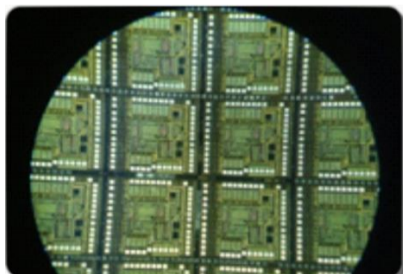
- ◆ 広い可変パルス幅 (1ns ~ 250ns) で、いろいろな材料への幅広いアプリケーションが可能
- ◆ 幅広い繰り返し周波数で、広い用途に対応
- ◆ 優れたビーム品質で、優れた加工品質が得られる
- ◆ ファーストパルスの可用性で、素早いパルス応答速度、高精細加工・微細加工に最適
- ◆ 光リーク無し、安全なマーキングが可能



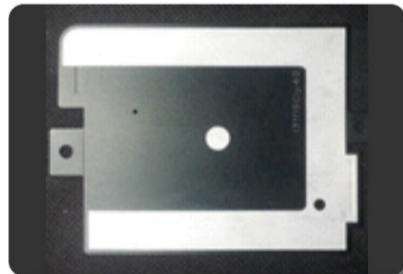
ステンレスへのマーキング



LDS



ウェハー切断



陽極アブレーション



アルミへの黒色マーキング

<http://jpt.astron-japan.co.jp>