

Pressemitteilung

Facelift

Neue IR Wandlerkarten

LASER COMPONENTS hat seinen IR Wandlerkarten einen Facelift verpasst. Die LDT-1064BG kommt im neuen Gewand. Laserlicht von 800 nm bis 1.700 nm wird in gut sichtbares Grün konvertiert. Das aktive Material der Sensorkarte ist im Aluhalter versenkt, sodass es stabil und unempfindlich gegenüber Stößen ist. Ausgelegt ist die LDT-1064BG für High-Power Laser mit Leistungen im Hundert-Watt-Bereich.

Bildunterschrift

Die LDT-1064BG nach dem Facelift.

Messen

Vision 2012, 06.-08.11.2012, Messe Stuttgart, Stand 1F14
electronica 2012, 13.-16.11.2012, Neue Messe München, Stand A2.306

Das Unternehmen

LASER COMPONENTS hat sich auf die Entwicklung, Herstellung sowie den Vertrieb von Komponenten und Dienstleistungen für die Lasertechnik und Optoelektronik spezialisiert. Seit 1982 steht das Unternehmen seinen Kunden mit Verkaufsniederlassungen in vier Ländern zur Verfügung. Die Eigenproduktion an drei Standorten in Deutschland, Kanada und den USA wird seit 1986 verfolgt und macht etwa die Hälfte des Umsatzes aus. Derzeit beschäftigt das Familienunternehmen weltweit über 140 Mitarbeiter.

Bei Veröffentlichung Belegexemplar erbeten.

1 **Laser Components GmbH**

Werner-von-Siemens-Str. 15
82140 Olching
Germany

Tel: +49 8142 2864 – 0
Fax: +49 8142 2864 – 11
www.lasercomponents.com

Pressekontakt

Claudia Michalke
Tel: +49 8142 2864 – 85
c.michalke@lasercomponents.com