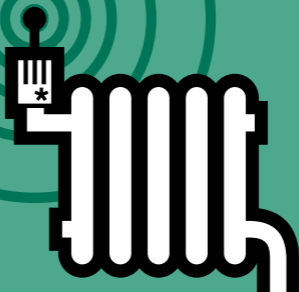


Ideen, die **FUNK**tionieren!



Sie haben die Ideen, wir die Lösungen. Der Schmalband-Funktransceiver **STD-302N-R** für industrielle Anwendungen bietet Ihnen u.a. große Reichweite, hohe Empfindlichkeit sowie kurze Umschaltzeiten zwischen TX und RX – und bleibt trotzdem immer stabil und zuverlässig. STD-302N-R gibt es für die Frequenzbänder 434MHz und 868MHz, sowie in 419MHz (China), 429MHz (Japan), 447MHz (Korea) und 458MHz (Großbritannien).

**Nutzen Sie unsere Technologie
und Kompetenz für Ihre Ideen.**



STD-302N-R



Hersteller:

CIRCUIT DESIGN, INC.

Nagano · Japan · www.cdt21.com

Vertrieb durch:

RK Reimesch
Kommunikationssysteme GmbH

Friedrich-Ebert-Str. · D-51429 Bergisch Gladbach
Tel.: 0 22 04 / 58 47 51 • Fax: 0 22 04 / 58 47 67
kontakt@reimesch.de • www.reimesch.de

Vertrieb durch:

CIRCUIT DESIGN GmbH

Schleißheimer Str. 263 · D-80809 München
Tel.: +49/89/35 82 83-60 · Fax: +49/89/35 82 83-66
www.circuitdesign.de · info@circuitdesign.de