



Signalstark - Hochfrequent - Netzwerkfähig

Erleben Sie das BeeProg3 live!

Wir laden Sie herzlich ein zur Sindex in Bern, vom 02.09.-04.09.25! Entdecken Sie an unserem Stand der Programmierer **BeeProg3**.

Technische Daten (Auszug)

- Pin-Treiber: 64 universelle Pins mit ESD-Schutz, Frequenz bis 125 MHz (3,3 V) bzw. 80 MHz (5 V)
- Programmiergeschwindigkeit: Sustained Speed > 31 MB/s, (z. B. 8 GB eMMC NAND Flash in < 250 Sekunden)
- Spannungsbereich: Unterstützt VCC ab 0,8 V
- Schnittstellen: USB 2.0 High-Speed und LAN (100 Mbit)
- Software: Kompatibel mit Windows XP bis Windows 11 (32/64 Bit)
- Multiprogrammierung: Mehrere Geräte an einem PC steuerbar
- Gehäuse: Robustes Desktop-Design, CE-zertifiziert
- Zubehör (optional): Vakuumstift, Adapter für IC-Gehäuse, Kalibrierungspod

Einsatzbereiche

- Entwicklung: Für R&D-Teams, die schnelle und präzise Programmierung benötigen
- **Produktion:** In automatisierten Programmierstationen oder manuellen Fertigungsprozessen
- Qualitätssicherung: Für Off-Board-Tests in ATE-Systemen
- Service & Reparatur: Ideal für das Auslesen und Neuprogrammieren von Speicherbausteinen

Typische Branchen

• Elektronikfertigung, Automobilindustrie, Industrieautomation, Telekommunikation, Bildung und Forschung, Medizintechnik, Luft- und Raumfahrt

Lernen Sie uns persönlich kennen!

Sindex, Bern, Halle 3.0 Stand C14

Kontakt: Vincenzo Vadrucci

Mobil: 076 234 37 08

vvadrucci@cl-electronics.com

Furtbachstrasse 4
CH-8107 Buchs/ZH
Tel.: +41 44 857 12 00
sales@cl-electronics.com