



VR-TABLE - stół diagnostyczny dla EMMC JTAG FBUS

ID produktu: 17327

Cena netto: **3657,72 PLN**Cena brutto: **4499,00 PLN**Waga: **15,00 kg**

Opis produktu:

VR-TABLE stół diagnostyczny do odczytu danych metodą ISP dla EMMC JTAG FBUS to precyzyjny stół do bezinwazyjnego odczytu i zapisu EMMC, JTAG i FBUS. Zastępuje konieczność lutowania czy wylutowywania układów zamontowanych w płytach gotowego urządzenia, tj. telefonu, tabletu, radia samochodowego, GPS i innych sprzętów elektronicznych. Zgodnie z ideą ISP (czyli In System Programming) czynności te mogą być wykonywane bez konieczności usuwania mikrokontrolera z systemu, w którym został zintegrowany. Zalety są kolosalne, tym bardziej w czasach miniaturyzacji i montażu elementów elektronicznych w technologii SMD. VR-TABLE ułatwia i znacznie przyspiesza prace nad odczytem i zapisem pamięci poprzez EMMC, JTAG czy też komunikacji w trybie FBUS. Optymalizacja opiera się na w pełni indywidualnie konfigurowalnym ramionom VR-ARMS zakończonym precyzyjnymi sondami oraz dodatkowo napięciami referencyjnymi dla wszystkich rodzajów pamięci.

Dane kontaktowe:

Telefon: +48 17 227 00 25

Infolinia: 0 801 671 717

E-mail: biuro@multi-com.pl

Skype: Multi-COM

Adres:

Multi-COM Sp. z o.o.

ul. Stanisława Krzaklewskiego 31b

36-100 Kolbuszowa

POLSKA

[Przejdź do produktu](#)