

Analyze More, Spend Less

解析用に最適化された InfiniiVision オシロスコープが最大 50%オフ！



プロモーション概要

3000G、4000G、または 6000X シリーズオシロスコープの新規購入で、お好きな 3 つのソフトウェアアプリケーションをプレゼント。さまざまなテスト課題に対応する機能を搭載することで、測定準備万端で臨むことができます。あなたにとって価値のあるアプリケーションをお選びください。今なら最大 50%の節約になります！

組み込みアプリ、航空宇宙・防衛アプリ、車載向けのシリアルプロトコルデコードとトリガーパッケージ、電源解析アプリ、USB 解析アプリなど、多様なソフトウェアアプリケーションの中からお選びいただけます。

- Dx000GENB- は、組み込みおよびミックスドシグナル回路で広く使用される一般的なシリアルバス (I²C、SPI、I²S、RS232/422/485/UART など) のトリガ、デコード、解析をサポートします
- Dx000AUTB- は、パワートレインや車体制御・監視に用いられる車載シリアルバス (CAN、CAN FD、CAN XL、LIN、SENT など) のトリガー、デコード、解析を可能にします
- Dx000PWRB- 電源特性評価の自動測定を幅広くサポートし、電源電圧変動除去比 (PSRR) や制御ループ応答などの重要な周波数応答の測定を提供します
- Dx000AERB- MIL-STD 1553 および ARINC 429 シリアルバスに対するプロトコルトリガリングとデコードを可能にします。このパッケージには、航空宇宙および防衛産業で用いられる電子システムのテストとデバッグをサポートするマスクテストや周波数応答分析 (FRA) などの高度な分析機能を含みます
- Dx000USBB- は、USB 2.0 の低速、フル、ハイスピードプロトコルトリガリングとデコード、および USB PD トリガリングとデコードをサポートします。このパッケージには、USB デバッグ用のその他の高度な解析機能も含まれています

プロモーション情報

開始日: 2025 年 8 月 1 日 | 終了日: 2025 年 12 月 31 日

プロモーションコード: C4.009

ソフトウェア申請ページ: www.keysight.com/find/infiniivisionfreesoftware

対象製品

InfiniiVision X シリーズ オシロスコープ

モデル番号	説明
3000G	InfiniiVision 3000G シリーズ オシロスコープ 全モデル
4000G	InfiniiVision 4000G シリーズ オシロスコープ 全モデル
6000X	InfiniiVision 6000X シリーズ オシロスコープ 全モデル

選べるソフトウェアオプション (*)

モデル番号	説明
Dx000GENB	組み込みプロトコル解析ソフトウェア (I2C、SPI、RS232/422/485/UART)
Dx000AUTB	車載シリアルバス解析ソフトウェアパッケージ (CAN、CAN FD、LIN、SENT)
Dx000PWRB	電源解析ソフトウェアパッケージ
Dx000AERB	航空宇宙・防衛解析パッケージ (MIL-STD 1553 および ARINC 429)
Dx000USBB	USB デコードおよび解析ソフトウェアパッケージ

(*) モデル番号の「x」は製品ファミリーを表します。3000G 注文の場合、対象ソフトウェアのモデル番号は D3 で始まります。4000G の場合、対象ソフトウェアのモデル番号は D4 で始まります。6000X の場合、対象ソフトウェアのモデル番号は D6 で始まります。

プロモーション適用条件 その他

- 本プロモーションは、キーサイトおよび契約販売店からの購入時に適用されます
リース、レンタルおよび再生品には、本プロモーションは適用されません
- キーサイトオンラインから購入ができます www.keysight.com/find/buyonline
- プロモーションの適用には、購入した製品の納入後にプロモーション・ページからの申請が必要です
www.keysight.com/find/infiniivisionfreesoftware
- 本プロモーションと他のキーサイト・プロモーションとの併用はできません
- キーサイトは、期間中であっても本プロモーションの変更/中止を行う権利を留保します
- 本件に関するお問合せは、お近くのキーサイト契約販売店 www.keysight.com/find/partners
または、計測お客様窓口 www.keysight.com/find/contactus までお問い合わせください

お問い合わせ : www.keysight.co.jp

キーサイト・テクノロジー株式会社

本社 〒192-8550 東京都八王子市高倉町 9-1

計測お客様窓口

9:00-12:00 / 13:00-17:00 (土・日・祭日を除く)

TEL: 0120-421-345 (042-656-7832)

Email: contact_japan@keysight.com