年度末セールのご案内

キャンペーン期間:2026年3月31日まで



高圧内蔵1CH小型デジタルパルスプロセッサ APU201-M-DM25C



入力	1сн
サンプリング	500Msps
分解能	14 bit
動作モード	ヒストグラム, リスト、波形

スペクトロスコピアンプ A101-DM25C A1008-DM25C









一ご案内一

特別特価 年度末キャンペーン

表紙・裏表紙に掲載の製品を、特別特価にてお求めいただけます

キャンペーン対象製品の価格につき ましては、見開きページをご覧くだ さい

数量限定につき,なくなり次第 終了となります

入出力	1CH	8CH	
波形整形	アクティブフィルタ方式	アクティブフィルタ方式	
Shaping Time	0.5, 1, 2, 3, 6, 10 µs	0.5, 2, 6 µs	

ご興味をお持ちいただけましたら お早めにお問い合わせくださいませ

製品価格一覧

カテゴリー	型式	税抜価格	仕様
Digital Pulse Processor (DPP) デジタルパルスプロセッサ (QDC, CFD, TDC, WAVE etc.)	APV8108-14	1,980,000	8CH 1Gsps 14bit GbEther
	APV8104-14	1,520,000	4CH 1Gsps 14bit GbEther
※Desktop型の場合はVME型価格より +20万円になります。	APV8102-14	1,350,000	2CH 1Gsps 14bit GbEther
	APV8516-14	1,980,000	16CH 500Msps 14bit GbEther
	APV8508-14	1,520,000	8CH 500Msps 14bit GbEther
	APV8504-14	1,440,000	4CH 500Msps 14bit GbEther
	APV82516-14	1,440,000	16CH 250Msps 14bit GbEther
	APU201-G	1,500,000	1CH 1Gsps 14bit HV搭載 Desktop
	APU201-M-DM25C	898,000	1CH 500Msps 14bit HV搭載 Desktop
Digital Signal Processor (DSP) デジタルシグナルプロセッサ	APV8016A	1,520,000	16CH 100Msps 16bit GbEther
(台形フィルタ)	APV8008A	1,440,000	8CH 100Msps 16bit GbEther
※Desktop型の場合はVME型価格より +20万円になります。	APV8032	1,620,000	32CH 100Msps 14bit GbEther
Hybrid Digital Spectrometer ハイブリッドデジタルスペクトロメータ	APV8M42	1,800,000	4CH 500Msps, 2CH 62.5Msps
(DPPとDSP機能)	APV8M22	1,800,000	2CH 1Gsps, 2CH 62.5Msps
DSP for XAFS YAEC計測用宣計器DSD	APU504X	1,800,000	4CH 100Msps 16bit Desktop
XAFS計測用高計数DSP (台形フィルタ+Quick scan, ROI-SCA)	APN504X	1,600,000	4CH 100Msps 16bit NIM
	APU508XG	5,000,000	8CH 100Msps 16bit Desktop
	APU101XR	1,400,000	1CH 100Msps 16bit Desktop
	APN101XR	1,400,000	1CH 100Msps 16bit NIM
Desktop Based Digital Spectrometer Desktop型デジタルスペクトロメータ	APU101G	1,300,000	1CH ±5kV 16kch GbEther
(DSP, H.V, POWER)	APU101S	1,200,000	1CH ±4kV 16kch GbEther
	APU102G	1,720,000	2CH ±5kV 16kch GbEther
	APU102S	1,520,000	2CH ±4kV 16kch GbEther
MCA USB bus power USBシリーズ	APG7300D-DM25C	268,000	1CH 16kch MCA USB
03077-X	APG7400B-DM25C	318,000	4CH 4kch MCA USB
	APG7305B	398,000	1CH 4kch Amp-MCA USB
	APG7302B-DM25C	298,000	2CH 16kch MCA USB
MCA Desktop マルチチャネルアナライザ	APU7308-8k-DM25C	898,000	8CH 8kch MCA Desktop GbEther
	APU7308-16k	1,280,000	8CH 16kch MCA Desktop GbEther
High Voltage Power Supply Preamplifier Power Supply 高圧電源・プリアンプ電源	APV3304G	1,200,000	4CH ±5kV Ether
	APV3304S	800,000	4CH ±4kV Ether
	APV3302G	880,000	2CH ±5kV Ether
	APV3302S	680,000	2CH ±4kV Ether

製品価格一覧

カテゴリー	型式	税抜価格	仕様
High Voltage Power Supply Preamplifier Power Supply 高圧電源・プリアンプ電源	APV3018	800,000	8CH ±1kV Ether
	APV3008	800,000	8CH MPPC用 Ether
	APV4004	150,000	4CH preamp-power
Preamp プリアンプ	APG1701	240,000	高速アンプディスクリ
	APG1700	240,000	高速アンプ ゲイン×10 ×100切替可能
	APG1603	240,000	半導体検出器用 Charge Sensitive Preamplifier
	APG1500	148,000	シンチレーション用 Charge Sensitive Preamplifier
Random Pulse Generator ランダムパルスジェネレータ	APN6001	700,000	2CH NIM
ランダムハルスシェネレーダ	APU6001	800,000	2CH Desktop
Spectroscopy Amplifier スペクトロスコピアンプ	A101-DM25C	468,000	1CH NIM
	A1008-DM25C	838,000	8CH NIM
VME Power Crate VME電源	APV9007	400,000	7スロット
VIVIC电版	APV9020	590,000	20スロット
	APV9020E	650,000	20スロット 大容量
Semiconductor Detector 半導体検出器	XCT101001	240,000	CdTe 10×10×1mm
十等件伙叫做	XCZT101005	800,000	CZT 10×10×5mm
Scintillation Detector シンチレーション検出器	XN300	700,000	Nal (TI)
	XL150	1,300,000	LaBr ₃ (Ce) ф 1.5inch×1.5inch
	X0G200	1,200,000	OGシンチレーション Φ 2inch×2inch PSD向き
	XBF110	900,000	BaF₂ ф28mm×20mm
	XBF464025	1,110,000	BaF ₂ ф 46mm ф 40mm×25mm (円錐台)
	XBF464015	1,080,000	BaF ₂ ф 46mm ф 40mm×15mm (円錐台)
Positron Annihilation Lifetime Measuring Device	DPALMS-LCA	4,900,000~	LIFETIME, CDB, AMOCに対応
陽電子消滅寿命測定	DPALMS-LH	3,500,000~	LIFETIMEモード対応
Silicon Drift Detector System シリコンドリフト検出器システム	XSDD50-07GR-SYS		7素子 グラフェン +APU508XG
The state of the s	XSDD50-04GR-SYS		4素子 グラフェン +APU504XG
	XSDD50-04WL-SYS		4素子 ウィンドレス+APU504XG
	XSDD50-01GR-ICF-SYS	お問い合わせ ください	1素子 グラフェン +APU101XR
	XSDD50-01WL-ICF-SYS	\ Æev	1素子 ウィンドレス+APU101XR
	XSDD1T50-01Be-SYS		1素子 ベリリウム +APU101XR
	XSDD50-01GR-BOX-SYS		1素子 グラフェン 筐体+APU101XR
	XSDD50-01-DT-ICF-SYS		1素子 窓材選択可 +APU101XR

特別価格でご案内

USB MCAシリーズ



	APG7302B-DM25C	APG7400B-DM25C	APG7300D-DM25C
入力	2 cH	4 CH	1 сн
固定 デッドタイ ム	1 µs	1.5 µs	2 µ s
ADCゲイン	最大 16k ch	最大 4 K ch	最大 16k ch
動作モード	ヒストグラム, リスト, MCS, コインシデンス	ヒストグラム, リスト, MCS, コインシデンス	ヒストグラム



?

導入をご検討の方に無料デモ機貸出中

導入をご検討の方に、 無料デモ機の貸出を最大2週間行っております

実際の使用環境で操作性や測定精度をご確認 いただけます

測定機器選びも、安心のサポート付き

設置環境や用途に合った機種選び で迷っていませんか?

製品の選定から測定条件のご相談まで 放射線測定の専門知識を持つスタッフが サポートいたします。

株式会社テクノエーピー

〒312-0012茨城県ひたちなか市馬渡2976-15 TEL:029-350-8011 FAX:029-352-9013 info@techno-ap.com





