

## AdiCS8094



## FEATURES

- Windows/INtime搭載
- CoE/CiA402サポート
- 多軸直線/位置補間制御
- 円弧補間制御
- HM, PP, CSPサポート
- 連続軌跡

AdiCS8094はリアルタイムOS INtimeにEtherCATマスター機能とモーションライブラリを搭載しており、高速、高精度のモーション制御をWindowsアプリケーション上で実行可能です。

CiA402プロファイルに対応し、複数軸での直線/円弧補間、連続軌道を描くことができます。

テストドライブ用Windowsアプリケーションを用意しているため、EtherCATおよびモーション制御の迅速な評価が可能です。

## Specifications

## 仕様

System	Operating System	Windows Embedded Standard 7 32/64 bit	
	AES Secure IC	Unique ID for project encryption	
	CPU	Intel®Pentium® N3710 Processor, 1.6 GHz/2.56GHz (Boost)	
	Chipset	SOC	
	BIOS	UEFI	
	Memory	Dual Channel DDR3L SO-DIMM socket with 1600 MHz, Max. 8GB	
	Graphic Chipset	Intel®HD Graphics 405	
	Power Mode	AT/ATX; 2-pin Remote Power ON/OFF Switch	
	Input Voltage	24VDC Input	
	I/O Interface	Display	VGA: Up to 1920x1200 DVI-D: Up to 2560x1600
		LAN	Intel®I211-AT, 10/100/1000 Mbps
		USB	4 x External USB 3.0; 2 x External USB 2.0; 1 x Internal USB 2.0 for Keypro
Serial Port		5 x RS-232; 1 x RS-232/422/485; 2 x RS485	
GPIO		Isolated 8 DI + 8 DO	
Storage		1 x 2.5 inch HDD/SDD; 1 x mSATA SSD 1 x C-Fast	
Mechanical		Dimensions	160 x 62 x 115 mm (W x H x D)
		Weight	1.38 Kg
	Construction	Aluminium chassis with fan-less design	
Environmental	Operating Temperature	0°C to 50°C	
	Storage Temperature	-20°C to 80°C	
	Humidity	90% (non-condensing @ 60°C)	

お問い合わせメール: [sales@advanet.jp](mailto:sales@advanet.jp)

※仕様は予告なく変更されることがあります。