

台达ve系列高频变频器 通用

产品名称	台达ve系列高频变频器 通用
公司名称	宁波江北台达自动化设备有限公司
价格	4000.00/个
规格参数	应用范围:通用 品牌:delta/台达 产品系列:vfd-ve
公司地址	江北区贝家边16号
联系电话	13056769505

产品详情

台达ve系列--高性能无感测磁束矢量型变频器是结合现代电力电子与微电脑控制技术所设计的一款高科技产品，采用了32位高速cpu芯片。具有响应速度快、精度高、输出力矩大(最大200%转矩电流)以及定位控制等特点。可广泛应用于机床、电梯、起重设备，加工中心及其相关的各种高性能应用场合等。

主要功能及特点: v/f控制, 矢量控制模式; 最高输出频率可达3000hz; 速度控制, 转矩控制, 定位控制功能; 模拟量/数字量/rs485/pwm脉冲量调速; 分频功能, 摆频(扰动)输出等特殊功能;

内置pid功能(反馈信号规格:0-10vdc,4-20ma,+/-10vdc, pg脉冲量等); 零速运转, 可达180%以上转矩输出; 自动侦测(autotuning)电机参数功能, 可储存2台电机参数; 精确的速度pi动态控制; pwm & softpwm调制技术; 低速励磁补偿; rs485通讯接口, 支持modbus协议等. 0.75kw-75kw ac220v, ac380v 0-400hz, 0-3600hz高频

		vfd-ve系列	
	產品特色		
	ve系列採用磁場導向之向量控制,不但可做速度控制且可作為伺服位置控制. 具有豐富的多功能i/o可靈活依應用來彈性設定,而且提供windows base之pc監控軟件可供參數管理與動態監控,對於負載調適問題排除提供一強大的解決方案. 零速具有150%之保持力矩,同時在位置控制可達到點對點及相對長度之應用功能,最適合產業機械之高端應用.		
	產品規格		
	?輸出頻率0-600hz ?4點任意 v/f 曲線, 無感測器向量控制, 磁場導向控制 ?位置/速度/扭力控制模式		

		<p>?無感向量控制在0.5hz時可達150%以上 ?與速度回授功能搭配使用時, 保持轉矩可達到150% ?過負載: 一分鐘可達150%, 二秒可達200% ?可做馬達參數和負載質量估測 ?四象限的轉矩控制 ?支援雙rs-485, 現場總長及監控軟體</p>		
				應用實例
<p>木雕機、天車之主吊、鑽孔機、nc車床、工具機、中低速客用電梯、pcb</p>				

本产品的