

## Teile MiniLA / 03.09.08

		Preise bei 25 Stück unter Vorbehalt		EP incl.Mwst	benötigte Menge	GP	
Hauptteil	1	CLPD	XC95288XL-6TQG144C	Darius	20,70 €	1 Stück	20,70 €
	1	Sram	K7B803625B-PI65	EBV	7,30 €	1 Stück	7,30 €
	1	Oszillator	100Mhz	RS	5,20 €	1 Stück	5,20 €
	1	Spannungsregler	TS1117BCP33 D-Pak	Segor	0,28 €	1 Stück	0,28 €
	1	Elko	470u	Conrad	0,10 €	1 Stück	0,10 €
	1	Elko	47u	Conrad	0,09 €	1 Stück	0,09 €
	1	Reichelt Hauptteil			9,80 €	1 Stück	9,80 €
	1	Platine LA			5,00 €	1 Stück	5,00 €
						48,47 €	
USB	1	USB	FT2232L	Segor	6,38 €	1 Stück	6,38 €
	1	Eprom	93LC56B/SN-ND	Segor	0,53 €	1 Stück	0,53 €
	1	Tantal Elko	B/10V C/16V	Segor	0,21 €	1 Stück	0,21 €
	1	Induktivität	3,3µH 1206	Würth	0,40 €	1 Stück	0,40 €
	1	Multiplexer	74HC4053D	Strixner + Holzinger	0,36 €	1 Stück	0,36 €
	1	Reichelt USB			1,74 €	1 Stück	1,74 €
						9,62 €	
optional	1	XKM-Grabber	10 Stück bunt	Digikey	23,06 €	3 Stück	
	1	Treiber	SN74LVC244ADB	Strixner + Holzinger	0,49 €	4 Stück	1,69 €
	1	Platine Treiber				1 Stück	2,00 €
	1	Grabber		Westfalia	0,91 €	33 Stück	30,03 €
						33,72 €	
Programmer	1	JTAG-Programmer	Reichelt		2,65 €	1 Stück	2,65 €
							2,65 €
PCB	1	Platine LA	\$US 4,73				
	1	Platine Treiber	\$US 1,71				
	1	Platinenversand	\$US 36,0				
	1	Mwst 19%	von Platinen+ Versandt				
						LA ohne Optional	Gesamt:
						60,74 €	94,46 €

Hauptteil	<a href="http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=44322;PROVID=2084">http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=44322;PROVID=2084</a>
USB	<a href="http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=44422;PROVID=2084">http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=44422;PROVID=2084</a>
Programmer	<a href="http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=44517;PROVID=2084">http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=44517;PROVID=2084</a>
Mainb.USB,LPT	<a href="http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=45435;PROVID=2084">http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=45435;PROVID=2084</a>
Mainb.USB,LPT u.Programmer	<a href="http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=45440;PROVID=2084">http://www.reichelt.de/?ACTION=20;AWKID=45440;PROVID=2084</a>