

Stückliste MicroWilli V1 b 8-Bit

STK	Artikel
2	Kohleschicht-Widerstände 0,25 Watt 10k
2	Kohleschicht-Widerstände 0,25 Watt 1k
5	Tantal 0,1 µF/16V
5	Tantal 10 µF/16V
7	Vielschicht-Kondensatoren KDPU-100nF/50V RM 2,5
2	Keramik-Kondensatoren KER-KO-22pF/100V RM 2,5
1	TANTAL 4,7 µF/16V
1	ELKO 47 µF/16V axial
1	ELKO 470 µF/35V axial
1	74HC573, 8-Bit Latch DIL-Gehäuse
1	EPROM 27C512-100nS DIL-Gehäuse
1	sRAM 62256-70nS DIL-Gehäuse
1	74HC138, 3 zu 8 Binärdekor DIL-Gehäuse
1	74HC00, 4x2 Nand DIL-Gehäuse
1	Spannungsregler 1A / TO 220 positiv 7805 T
1	80C537N od.80C517A CMOS 8-Bit Mikrocontroller
1	MAX242CPN
1	MAX232CPE
1	PLCC-Fassung 84 polig
2	PZ - 28 polig
1	PZ - 20 polig
1	PZ - 18 polig
2	PZ - 16 polig
1	PZ - 14 polig
1	Kühlkörper V 5616x für TO 220
1	Sicherungshalter SHP 5x20 / Print
1	Rund-Brückengleichrichter 1,5 A, B 80 C 1500, 80 Volt
1	Standard - Quarz, QU 12,00 MHZ
2	D-SUB-Printstecker 9 polig
4	Schrauben Zylinderkopf M3x10
2	SL 50 polig / 1x50 gerade lang max. 15 mm
1	SL 36 polig / 1x36 gerade kurz max. 10 mm
8	Jumper schwarz
1	Feinsicherung 5x20 mm / flink 500mA
5	Gummifüße-selbstklebend
1	Print-Klinkenstecker
1	Platine von MicroWilli
1	Miniatur-Printtaster 1xEin quadratisch

Holz—Elektronik

<http://www.holz-elektronik.de/>

Seit 1999 bietet die Holz Elektronik GmbH in Österreich eine Alternative zu Breitband-Distributoren. Durch die Spezialisierung auf einige wenige Hersteller wie Infineon Technologies, Osram, Epcos, Tyco Electronics, BI Technologies und Fischer Elektronik können wir unseren Kunden Service in jeder Form bieten. Zwei Außendienst- und vier Innendienstbetreuer kümmern sich derzeit um alle Belange unserer Kunden. Durch überschaubare Größe und flache Hierarchie gehört Flexibilität und Kundennähe sowie Servicequalität und Produktkenntnis zu unseren großen Stärken. Die gute und enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden und Herstellern ließ uns bereits im Startjahr einen Umsatz von über 40 Mio. ATS erreichen.

Wenn Sie mehr über Holz-Elektronik erfahren wollen, besuchen Sie uns doch im

Internet. Dort finden Sie alle wichtigen Informationen, alle Mitarbeiter mit Foto, aktuelle Stellenausschreibungen, technische Neuheiten und vieles mehr.

Birgit Müller



Leitung Büro Wien
 ✉ Hohlweggasse 30/2
 1030 Wien
 ☎ 799 60 44-0 FAX: -44
 ✉ birgit.mueller@holz-elektronik.de

Gerhard Gießrigl



Vertriebsleitung
 ✉ Hohlweggasse 30/2
 1030 Wien
 ☎ 799 60 44-0 FAX: -44
 ✉ gerhard.giessrigl@holz-elektronik.de

Vertretungen

Modern Metal & Electric Ltd.
 (Specialized in Silicone Keypad Manufacturing)

Opto Semiconductors

HOLZ Homepage

The screenshot shows the website interface for Holz Elektronik GmbH. At the top, there is a navigation bar with links for Home, Kontakt, Sitemap, Hilfe, AGB, and English. Below this, a central 'Homepage' box is connected to several key sections: 'Unternehmen' (with sub-links for Unser Team, Profil, Qualität, Geschichte, Schulung), 'Aktuelles' (with sub-links for Nachrichten, Jobs, Download), 'Lieferprogramm' (with sub-links for Aktiv, Passiv, Elektromechanik, OTP - Service), and 'Angebote' (with sub-links for Halbleiter, passive Bauelemente, elektrom. Bauelemente, Sonstige). Other visible links include Impressum, Kontakt, and Sitemap.