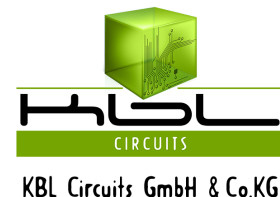


An:  
**YAMAICHI ELECTRONICS**  
Bahnhofstraße 20  
85609 Aschheim Dornach



Angebotsdatum: 03/01/2017

Druckdatum: 16/01/2017 14:45:37

**Angebot QUO-292612-0W86 Rev 0**

Nr	Art-Nr.	Kd. Art-Nr.	Rev	Art.-Name	Menge	Einheit	Preis/Stk	Betrag	AT	Lief.bed.	Versand	Empfangs-land
1	KB217773_0	B2701P01	01	B2701P01	60	ea	€7.70	€462.00	20	DDP	UPS	Holzkirchen
2	Tooling	B2701P01	01	Tooling 4L	1	ea	€300.00	€300.00	20	DDP	UPS	Holzkirchen

Zahlungsbedingungen: Net 60 Days

Skonto: 10 Days, 2%

Kundennummer: 1170068

**Bes. Anmerkungen**

**Anmerkungen**

Das angehängte Angebot basiert auf den entsprechend aufgeführten Spezifikationen und kann bei technischen Abweichungen jederzeit revidiert werden.

Dieses Angebot basiert auf den Verkaufs- und Lieferbedingungen, die Sie auf unserer Homepage unter [http://www.finline-global.com/Terms\\_Conditions.asp](http://www.finline-global.com/Terms_Conditions.asp) finden.

**Über Ihren Auftrag würden wir uns sehr freuen.**

Erstellt von:

**Andrea Klaric**

Tel:

Mobil:

E-Mail: [a.klaric@finline-global.com](mailto:a.klaric@finline-global.com)

Vertrieb:

**Thomas Beckert**

Tel: +49 (0)24 646 73-12

Mobil: +49 (151) 235 654 89

E-Mail: [t.beckert@finline-global.com](mailto:t.beckert@finline-global.com)

**KBL Circuits GmbH & Co. KG / Badgasse 3 / D-83607 Holzkirchen / Telefon +49 (0)8024/64673-0 / Telefax +49 (0)8024/64673-26 / E-Mail: [info@kbl-circuits.com](mailto:info@kbl-circuits.com)**  
Geschäftsführer: Jürgen Kratzer, Thomas Beckert, Dirk Wolter / Amtsgericht München HRA88748 / Ust.-Id.Nr.: DE250623805

EUR - Raiffeisenbank Isar-Loisachtal eG

Swift: GENODEF1HHS

IBAN DE76 7016 9543 0000 9547 13

## Spezifikationen

\* Das Angebot basiert auf folgenden Spezifikationen

\* Spezifikationen mit \* sind Standardannahmen

KB217773_0	B2701P01	
Produktionseinheit: Ntz	Größe in dm²: 1.3248	Pcb Type: Starr
No Of Layers: 4	Rhos: Ja	Panel Width (mm): 144.00
Panel length (mm): 92.00	Nutzenanzahl: 4	No. Of Diff Boards: 1
Board Width (mm): 72.00	Board length (mm): 46.00	Manufactured Unit Size: 0.3312
Klasse : 2	Board Thickness (mm): 1.6	Finish Type: Lötbarkeit galv.Gold: 12 Mon
Finish Thickness: 0.050 uM/2 u``	Shelf Life (Months): 12	Orig. Req Material: FR4 TG-135
Max Copper (base OZ): 1 OZ (35 um)	Outer layers (Copper): 1.0 OZ (35 um) finish	Anzahl Kupferlagen (1,0 OZ) : 2
Solder Mask - Top: grün	Solder Mask - Bottom: grün	Solder Mask type: N/A *
SS/Legend top: weiß	Hard gold - Selective: 0.76 uM/30 u"	Twist and Bow (%): 0.75 *
E-Test : Ja *		

**KBL Circuits GmbH & Co. KG / Badgasse 3 / D-83607 Holzkirchen / Telefon +49 (0)8024/64673-0 / Telefax +49 (0)8024/64673-26 / E-Mail: [info@kbl-circuits.com](mailto:info@kbl-circuits.com)**  
Geschäftsführer: Jürgen Kratzer, Thomas Beckert, Dirk Wolter / Amtsgericht München HRA88748 / Ust.-Id.Nr.: DE250623805

EUR - Raiffeisenbank Isar-Loisachtal eG

Swift: GENODEF1HHS

IBAN DE76 7016 9543 0000 9547 13