

Excellent Integrated System Limited

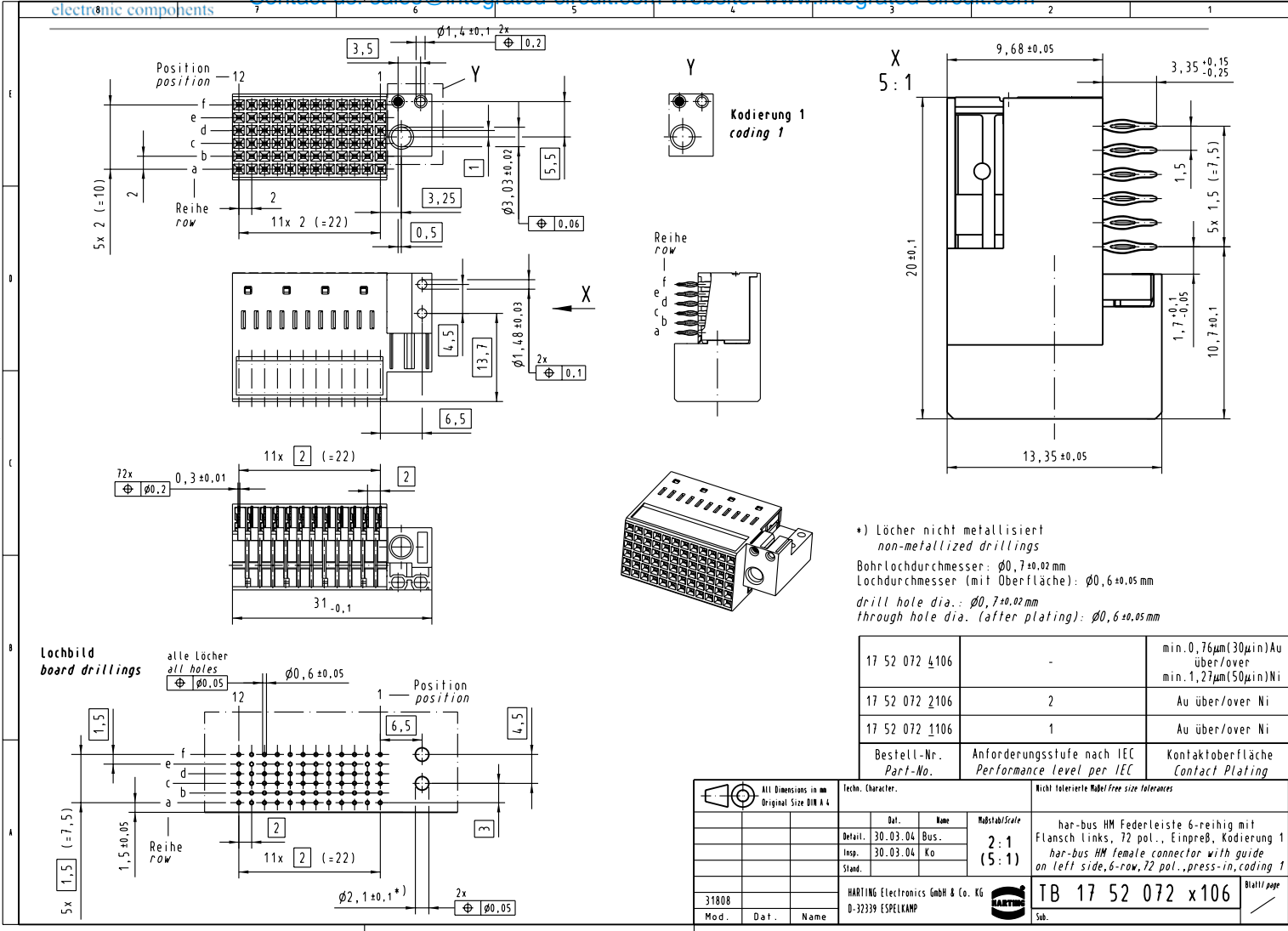
Stocking Distributor

Click to view price, real time Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[Harting](#)
[17520722106](#)

For any questions, you can email us directly:
sales@integrated-circuit.com

Alle Rechte vorbehalten. All rights reserved.



*) Löcher nicht metallisiert
non-metallized drillings
Bohrlochdurchmesser: $\phi 0,7 \pm 0,02$ mm
Lochdurchmesser (mit Oberfläche): $\phi 0,6 \pm 0,05$ mm
drill hole dia.: $\phi 0,7 \pm 0,02$ mm
through hole dia. (after plating): $\phi 0,6 \pm 0,05$ mm

17 52 072 4106	-	min. 0,76 μ m (30 μ in) Au über/over min. 1,27 μ m (50 μ in) Ni
17 52 072 2106	2	Au über/over Ni
17 52 072 1106	1	Au über/over Ni
Bestell-Nr. Part-No.	Anforderungsstufe nach IEC Performance level per IEC	Kontaktoberfläche Contact Plating

		Techn. Character. Dat. Name Maßstab/Scale Belat. 30.03.04 Bus. 2:1 Insp. 30.03.04 Ko (5:1) Stand.		Nicht tolerierte Maß/Free size tolerances har-bus HM Federleiste 6-reihig mit Flansch links, 72 pol., Einpreß, Kodierung 1 har-bus HM female connector with guide on left side, 6-row, 72 pol., press-in, coding 1	
31808		HARTING Electronics GmbH & Co. KG D-32339 ESPELKAMP		TB 17 52 072 x106 Blatt/page	
Mod.	Dat.	Name		Sub.	