

	› Aker Technology	› Ansen	› Cardinal	› Crystek	› C-Tech	› Dapu Telecom	› Ecliptek	› ECS	› Euroquartz	› Fox	› Hong Kong Crystal	› Hosonic	› ILSI	› Interquip	› IQD	› Lihom	› MEC Mercury	› Microchip	› Micro Crystal	› MMD / Quartztek	› MTI Milliren	› Mtron-PTI	› Murata	› NKG Nakagawa	› PDI	› Qantek	› QT Quarztechnik	› Raltron	› Rubyquartz	› SAW Components	› Sunny	› Tai-Saw	› Taitien	› TGS	› TXC	› Yoke			
<b>Quarze</b>																																							
Schwingquarze ›	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Resonatoren ›		✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Uhrenquarze ›	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
<b>Oszillatoren</b>																																							
XO ›	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
VCXO / VCTCXO ›	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
VCO / VCXO ›				✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
TCXO / TCVCXO ›	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
OCXO ›	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Programmable XO / VCXO / TCXO ›				✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
MEMS ›							✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>RTC Real Time Clocks</b>																																							
I <sup>2</sup> C-Bus ›		✓																	✓																				
SPI-Bus (serial) ›		✓																	✓																				
<b>Filter</b>																																							
Quarzfilter ›							✓	✓				✓						✓					✓	✓	✓		✓	✓					✓		✓				
LC-Filter ›					✓			✓															✓		✓		✓	✓											
SAW-Filter ›			✓	✓			✓	✓															✓		✓		✓	✓								✓		✓	
Keramik-Filters ›				✓			✓	✓															✓		✓		✓	✓								✓		✓	

### Our franchised partners



### Schwingquarze

- › Uhrenquarze / Stimmgabelquarze
- › Metall, Kunststoff, Keramik
- › MIL / QPL / SPACE / Automotive
- › 10kHz - 360MHz
- › Resonatoren
- › Bedrahtet / SMD

### Oszillatoren

- › 20kHz - 7GHz
- › Programmierbare Oszillatoren
- › MIL / QPL / SPACE / Automotive
- › XO, VCXO, TCXO, VCTCXO, OCXO, VCO, VCXO, PLL
- › TTL, CMOS, AC MOS, HCMOS / TTL, PECL, LVPECL, LVDS, CML
- › Versorgungsspannung 1.0V, 1.8V, 2.5V, 2.7V, 2.85V, 3V, 3.3V, 5V, 12V
- › Bedrahtet / SMD
- › RTC Real-Time-Clock-Module
- › MEMS-Oszillatoren
- › Metall, Kunststoff, Keramik

### Filter

- › 1kHz - 20GHz
- › Quarzfilter
- › LC-Filter
- › SAW-Filter
- › Keramik-Filter
- › Planar-Filter

## Quarzfinder

WDI verfügt über eines der umfangreichsten Sortimente von frequenzbestimmenden Produkten überhaupt. Dabei steht bei uns jederzeit die optimale technische Lösung im Vordergrund. Unter [www.quarzfinder.de](http://www.quarzfinder.de) finden Sie mehrere tausend Produkte inklusive der dazugehörigen Spezifikationen im PDF-Format.

Der Quarzfinder unterstützt Sie aktiv bei der Auswahl des für Sie richtigen Quarzes, Resonators, Oszillators oder Real-Time-Clock.

[www.quarzfinder.de](http://www.quarzfinder.de)