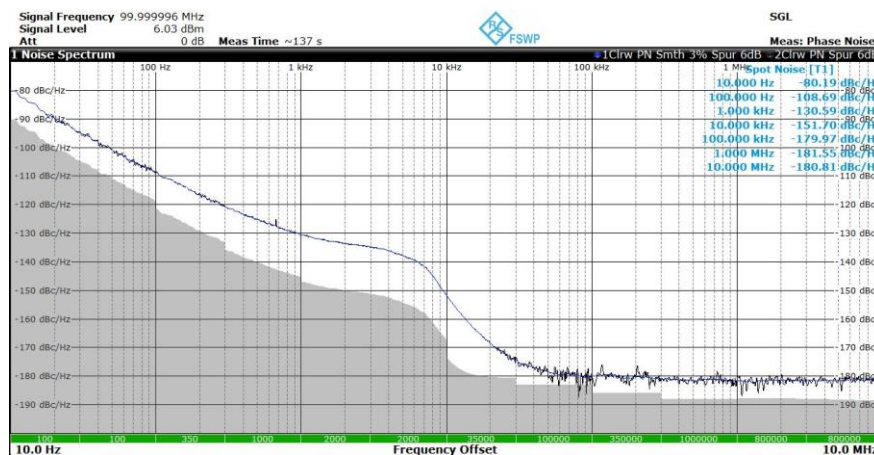
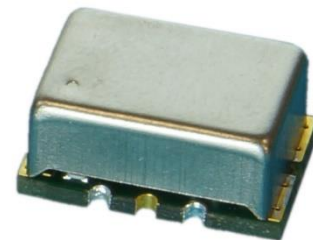




## Rauscharme SMD-TCXO bis 150 MHz

Die neue TCXO Serie AXLE145HF von AXTAL bietet ein sehr niedriges Phasenrauschen im VHF-Frequenzbereich von 60 MHz bis 150 MHz

Durch die Verwendung eines SAW-Filters in der Ausgangsstufe wird ein fantastischer Rauschflur von -180 dBc/Hz erzielt.



Dieser TCXO kommt in dem kleinen CO27-Gehäuse mit den Abmessungen 14x9 mm.

In Kürze ist mit der neuen Serie AXLE113HF die gleiche Performance in dem sehr kleinen 11.4x9.6 mm SMD Gehäuse lieferbar.

AXTAL GmbH & Co.KG gehört zu den führenden Herstellern von hochstabilen und rauscharmen Quarzoszillatoren und anderen Frequenzkontroll-Komponenten.

Das Datenblatt des AXLE145HF finden Sie auf der AXTAL-Webseite [www.axtal.com](http://www.axtal.com).

Nachdruck frei:  
**EMCO Elektronik GmbH**  
 Christine Seel

Bunsenstrasse 5  
 82152 Planegg  
 Tel.: 089 89 55 65-0  
 Fax.: 089 89 59 0376  
 Email: [info@emco-elektronik.de](mailto:info@emco-elektronik.de)  
 WEB: [www.emco-elektronik.de](http://www.emco-elektronik.de)