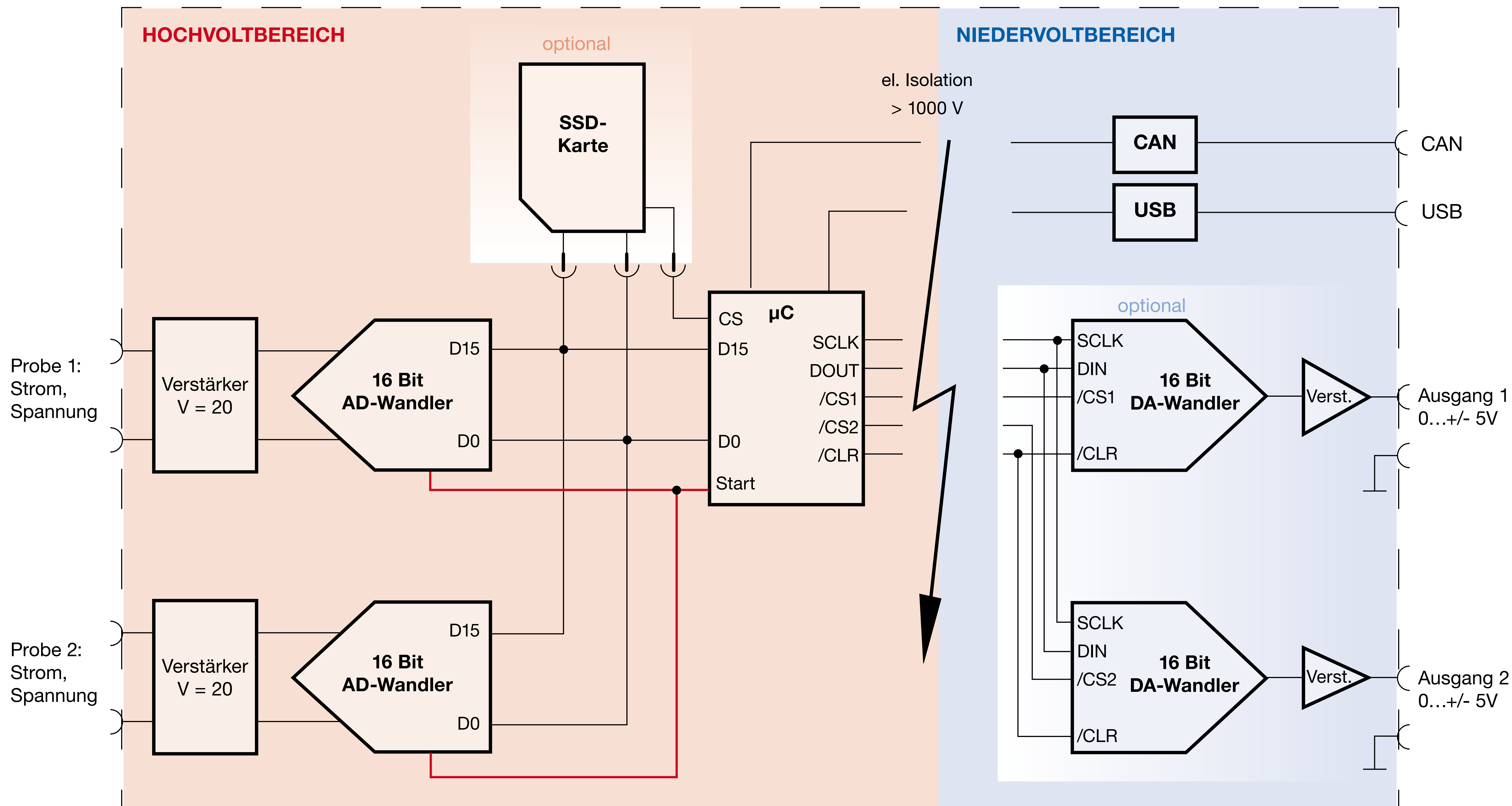


# Schnelle parallele Messung

## Abtastrate bis 1 MHz, I und U, 1000V isoliert



A/D-Eingang					D/A-Ausgang	
Stromproben			Spannungsproben			
Shunt	Messbereich	Auflösung	Messbereich	Auflösung	Messbereich	Auflösung
10,00 mOhm	+/- 6,25 A	0,19 mA/Bit	0...+/- 200 V	6,15 mV/Bit	0...+/- 5 V	0,19 mA/Bit
5,00 mOhm	+/- 12,50 A	0,38 mA/Bit	0...+/- 1000 V	30,50 mV/Bit	0...+/- 5 V	0,38 mA/Bit
2,00 mOhm	+/- 31,25 A	0,95 mA/Bit			0...+/- 5 V	0,95 mA/Bit
1,00 mOhm	+/- 62,50 A	1,90 mA/Bit			0...+/- 5 V	1,90 mA/Bit
0,50 mOhm	+/- 125,00 A	3,80 mA/Bit			0...+/- 5 V	3,80 mA/Bit
0,20 mOhm	+/- 312,50 A	9,50 mA/Bit			0...+/- 5 V	9,50 mA/Bit
0,10 mOhm	+/- 625,00 A	19,00 mA/Bit			0...+/- 5 V	19,00 mA/Bit
0,05 mOhm	+/- 1250,00 A	38,00 mA/Bit			0...+/- 5 V	38,00 mA/Bit