

Kompatibilität der Mxx-Module untereinander und mit PCI(e)-BASE Versionen /
Compatibility of the Mxx modules with each other and with PCI(e)-BASE versions



Stand: 09/2025 / updated: 09/2025

Module - PCI(e)-BASE		PCI-BASE50 ¹	PCI-BASE300 ¹	PCI-BASE1000 ¹	PCI-BASEII	PCIe-BASE	Steckpl. 1 - Steckpl. 2 / Slot 1 - Slot 2		MAD12 ¹	MAD12a ¹	MAD12b ¹	MAD12f ¹	MAD16 ¹	MAD16a ¹	MAD16b ¹	MAD16f ¹	MADDA16 ^{1,2}	MADDA16n ^{1,2}	MADDA16II ^{1,2}	MDA12 ¹	MDA12-4 ¹	MDA16 ¹	MDA16-2i ¹	MDA16-4i	MDA16-8i ¹	MCAN ¹
MAD12 ¹	x	x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MAD12a ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MAD12b ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MAD12f ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MAD16 ¹	x	x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MAD16a ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MAD16b ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MAD16f ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MADDA16 ^{1,2}		x	x	x	x	x											x ³	x ³	x ³							
MADDA16n ^{1,2}		x	x	x	x	x											x ³	x ³	x ³							
MADDA16II ^{1,2}																	x ³	x ³	x ³							
MDA12 ¹	x	x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MDA12-4 ¹	x	x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MDA16 ¹	x	x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MDA16-2i ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MDA16-4i		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MDA16-8i ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				
MCAN ¹		x	x	x	x	x											x	x	x	x	x	x				

¹ nicht mehr erhältlich / not available anymore

² AOut verfügbar nur für PCI-BASE ab Rev. 3.1 und PCIe-BASE ab Rev. 3.3 / AOut only available for PCI-BASE from rev. 3.1 and PCIe-BASE from rev. 3.3

³ Modul mit der niedrigeren Adresse auf Steckplatz 1 / module with the lower address in slot 1