aes	0.79	0.91	1.00	0.56	1.00	0.47	1.00	1.12
adpcm-	0.68	1.13	1.00	0.54	1.00	0.56	0.60	0.98
sha-	1.00	1.03	1.00	0.82	1.00	0.55	1.00	0.89
motion	1.02	1.00	0.60	0.85	1.00	0.57	1.00	0.94
mips-	1.00	0.93	1.00	0.44	1.00	0.45	0.98	1.24
$gsm^{-}$	0.83	1.17	1.00	0.48	1.00	0.56	0.52	0.99
dfsin-	0.79	0.97	1.00	0.61	1.00	0.60	1.49	1.53
dfmul	1.00	1.06	0.90	0.47	0.90	0.47	1.31	1.10
dfdiv-	0.83	1.07	0.80	0.73	0.80	0.65	1.32	1.49
dfadd	1.00	0.94	1.00	0.82	1.00	0.71	1.00	0.93
blow fish				<u>—</u>				
L	LUTs	Pins	BRAM	Regs	Blocks	Cycles	DSP	$\overrightarrow{FMax}$