

3	Gm^7	C^+	F/A		3	Gm^7	E^+	$F\Delta/A$
	Gm^7	$G\#^+$	F/A			Gm^7	$G\#^+$	$F\Delta/A$
	Gm^7/Bb	C^+	$F\Delta/A$			Gm^7/Bb	E^+	$F\Delta(B)/C$
	Gm^7/Bb	$G\#^+$	$F\Delta/B/c$	$F\Delta/c$		Gm^7/D	C^+	$F\Delta$
	Gm^7/D	E^+	$F\Delta/B/c$	$F\Delta/c$		Gm^7/D	$G\#^+$	F/B
	Gm^7/D	E^+	$F\Delta/B/c$	$F\Delta/c$		Gm^7/D	$G\#^+$	F/B
	Gm^7/D	E^+	$F\Delta/B/c$	$F\Delta/c$		Gm^7/D	$G\#^+$	F/B
	Gm^7/D	E^+	$F\Delta/B/c$	$F\Delta/c$		Gm^7/D	$G\#^+$	F/B

OR:

OR: $F\Delta$

$Gm^7 - C^+ - F\Delta$ with NOG-DM substitutions

$C^+ = E^+ = G\#^+$