				SIDE	VIEW	20				
				_ 7						
Speci	fications	↓		◄──			Revisio	on History		
Speci Description	fications Value	Unit		otes	Version		Revisio		Date	Approved
		Unit		lotes	Version 1	Releas			Date 10/21/2013	Approved J.S
Description	Value	Unit (Hz)		lotes		Releas	Description			
Description Technology	Value Piezo		■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes		Releas	Description			
Description Technology Resonant Frequency	Value Piezo 2,000	(Hz)	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes		Releas	Description			
Description Technology Resonant Frequency Rated Voltage	Value Piezo 2,000 3	(Hz) (V)	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes		Releas	Description			
Description Technology Resonant Frequency Rated Voltage SPL @ 10cm	Value Piezo 2,000 3 70	(Hz) (V) (dBA)	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes		Releas	Description			
Description Technology Resonant Frequency Rated Voltage SPL @ 10cm Capacitance	Value Piezo 2,000 3 70 19,000	(Hz) (V) (dBA)	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes		Releas	Description			
Description Technology Resonant Frequency Rated Voltage SPL @ 10cm Capacitance Mount Type	Value Piezo 2,000 3 70 19,000 Thru Hole	(Hz) (V) (dBA) (pF)	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes		Releas	Description			
Description Technology Resonant Frequency Rated Voltage SPL @ 10cm Capacitance Mount Type Voltage Range	Value Piezo 2,000 3 70 19,000 Thru Hole 1~25	(Hz) (V) (dBA) (pF) (V)	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes		Releas	Description			
Description Technology Resonant Frequency Rated Voltage SPL @ 10cm Capacitance Mount Type Voltage Range Max Rated Current	Value Piezo 2,000 3 70 19,000 Thru Hole 1^25 1	(Hz) (V) (dBA) (pF) (V)	■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■	lotes			Description ed from Engi	ineering	10/21/2013	J.S