

:95HIF9'

Š[, ÁZ^}^!ÁQ { } ^âæ}&^

Ú[, ^!ÁÖi••â]æcâ[]Á[-ÁÍ€€ { Y

Pâ* @ÁÛcæàâjâc^ Áæ} âÁPâ* @ÁÛ^|jæàâjâc^

A97<5B=75@ 85H5

F

Ú[|æ!âc^KÁÔ[[!Áâæ) âÁâ^} [c^•Á&æc@[â^Á^}â

Ò)[ç^ÁWŠKÁJIXE€

T[~ }câ} *ÁÛ[•âcâ[]KÁCE} ^

A5L=A I A F5H=B ; G 5B8 7<5F57H9F=GH=7G

Á Á Á C Á Á Á Á

~			

9 YVhf] WJ' GdYVYZ] W[h] cb' o c Á Á

		J n%#4 #h			Nnh4 #h	Nn_		F	
		A]b	A Ul	#h	A Ul	A Ul	#_	A Ul	J F
		fj L	fj L	a 5	»	»	a 5	i 5	J
A A GN) &&%6	7%			&\$	' \$	%&\$	\$"&	%&\$	%\$
A A GN) &&&6	7&			&\$	' \$	%&\$	\$"&	%&\$	%\$
A A GN) &&' 6	7'			&\$	' \$	% \$	\$"&	+)	%\$
A A GN) &&(6	7(&\$	' \$	%(\$ \$	\$"&	+)	%\$
A A GN) &&) 6	7)			&\$	' \$	%* \$	\$"&) \$	%\$

MMSZ5221B~MMSZ5267B

9 YWnf] WU' GdYVY Z] WWh] cb' o C Á Á

Type Number	V^] ^ Ô[â^	J n%#4 #nh			Nnh4 #nh		Nn_		F	
		A]b	A UI	#nh	A UI	A UI	#n_	A UI	J F	
		f] L	f] L	a 5	»	»	a 5	i 5	J	
A A GN) &' - 6	: (&\$	%"\$	*\$\$	"&	'	+"\$	
A A GN) &(\$ 6	:)			&\$	%"+	*\$\$	"&	'	,"\$	
A A GN) &(% 6	<%			&\$	&&	*\$\$	"&	&"\$,"(
A A GN) &(& 6	<&			&\$	' \$	*\$\$	"&	%"\$	-"%	
A A GN) &' 6	<'			-")	%	*\$\$	"&	%)	-"	
A A GN) &(6	<(-"\$	%)	*\$\$	"&	%"\$	%"\$	
A A GN) &() 6	<)			,")	%"*	*\$\$	"&	%"\$	%"\$	
A A GN) &* 6	>%			+",	%"+	*\$\$	"&	%"\$	%"&	
A A GN) &(+ 6	>&			+")	%"	*\$\$	"&	%"\$	%"	
A A GN) &(, 6	>'			+"\$	&%	*\$\$	"&	%"\$	%"(
A A GN) &(- 6	>(*"*	&'	*\$\$	"&	%"\$	%"(
A A GN) &) \$ 6	>)			*"&	&)	*\$\$	"&	%"\$	%"(
A A GN) &) % 6	?%)"*	&-	*\$\$	"&	%"\$	%"+	
A A GN) &) & 6	?&)"&	' '	*\$\$	"&	%"\$	%"	
A A GN) &' 6	?')"\$	')	*\$\$	"&	%"\$	%"	
A A GN) &(6	? ()"\$	(%	*\$\$	"&	%"\$	&%"	
A A GN) &) 6	?)			(")	((*\$\$	"&	%"\$	&%"	
A A GN) &* 6	A %			("&	(-	*\$\$	"&	%"\$	&'	
A A GN) &+ 6	A &			' " ,) ,	+\$	"&	%"\$	&)	
A A GN) &(, 6	A ' ,			' "(+\$	+\$	"&	%"\$	&+	
A A GN) &- 6	A (' "&	, \$, \$\$	"&	%"\$	' \$	
A A GN) &\$ 6	A)			' "\$	- ' ,	-\$	"&	%"\$	' ' ,	
A A GN) &* % 6	B %			&" +	%"\$	%"\$\$	"&	%"\$	' * ,	
A A GN) &* & 6	B &			&)"	%"&	%"\$\$	"&	%"\$	' - ,	
A A GN) &* ' 6	B ' ,			&"&	%" \$	%" \$	"&	%"\$	(' ,	
A A GN) &* (6	B (&"%	%" +	%" \$	"&	%"\$	(* ,	
A A GN) &*) 6	B)			&"\$	%)	%" \$	"&	%"\$	(+ ,	
A A GN) &** 6	D %			%" ,	& \$	%" \$	"&	%"\$) & ,	
A A GN) &* + 6	D &			%" +	& +	%" +	"&	%"\$) * ,	

Notes: 1. Device mounted on ceramic PCB: 7.6mm x 9.4mm x 0.87mm with pad areas 25mm².
 2. Short duration test pulse used to minimize self-heating effect.
 3. f = 1kHz.

