

(달리 명시되지 않는 한, $T_a = 25^\circ\text{C}$ )			
부품 번호			<a href="#">TPM1R408RH</a>
절대 최대 정격	드레인-소스 전압 $V_{DSS}$ (V)		80
	드레인 전류 (DC) $I_D$ (A)	$T_c = 25^\circ\text{C}$	288
	채널 온도 $T_{ch}$ ( $^\circ\text{C}$ )		175
전기적 특 성	드레인-소스 온-저항 $R_{DS(ON)}$ (m $\Omega$ )	$V_{GS} = 10\text{V}$	최 대 1.4
		$V_{GS} = 8\text{V}$	최 대 1.7
	총 게이트 전하 $Q_g$ (nC)	$V_{GS} = 10\text{V}$	일 반 80
	게이트 스위치 전하 $Q_{sw}$ (nC)		일 반 23
	출력 전하 $Q_{oss}$ (nC)		일 반 161
	역회복 시간 $t_{rr}$ (ns)		일 반 74
	역회복 전하량 $Q_{rr}$ (nC)		일 반 115
	패키지	이름	

	크기(mm)	일 반	4.9×6.1×1.0
샘플 확인 및 구입가능 여부			<a href="#">Buy Online</a>