

주요 사양

(T_i=25°C 달리 명시되지 않는 경우)

부품 번호		TB67S581FN	TB67S580FN	TB67H481FN	TB67H480FN
		G	G	G	G
작동 범위	모터 전원 공급 장치 V _M (V)	T _i = -40 ~ 85°C 8.2 ~ 44			
	절대 최대 정격	50			
	모터 출력 전압 V _{OUT} (V)	50			
	모터 출력 전류 I _{OUT} (A)	2.5	1.6	2.5	
지원되는 모터		바이폴라 스테핑 모터		바이폴라 스테핑 모터, DC 브러시 모터	
입력 인터페이스		-		IN 입력 유형	PHASE 입력 유형
모터 출력 온 저항 (하이 사이드+로우 사이드) R _{ON(D-S)} 일반(Ω)	V _M =24V, T _i =25°C , I _{OUT} =2.0 A	0.4			
전력 소비 I _M 최대(μA)	대기 모드	20			
안전 기능		과전류 감지, 열 셧다운 감지, 저전압 록아웃 감지			
패키 지	이름	HTSSOP28(P-HTSSOP28-0510-0.65-001)			
	크기 유형(mm)	6.4 x 9.7			
샘플 확인 및 가용성		온라인 구매	온라인 구매	온라인 구매	온라인 구매