


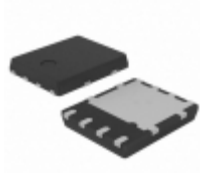






 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	STL11N3LLH6	
	제조업체 부품 번호:	STL11N3LLH6
	제조업체 / 브랜드:	STMicroelectronics
	설명일의 일부:	MOSFET N-CH 30V 11A POWERFLAT
	사양서:	 STL11N3LLH6.pdf
	RoHS 상태:	무연 / RoHS 준수
	재고 상태:	New original, 65187 pcs Stock Available.
에서 운송된다:	Hong Kong	
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

명세서

제품 모델	STL11N3LLH6
제조사	STMicroelectronics
기술	MOSFET N-CH 30V 11A POWERFLAT
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	65187 pcs Stock
아이디 @ VGS (일) (최대)	1V @ 250µA (Min)
Vgs (최대)	±20V
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
제조업체 장치 패키지	PowerFlat™ (3.3x3.3)
연속	DeepGATE™, STripFET™ VI
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	7.5 mOhm @ 5.5A, 10V
전력 소비 (최대)	2W (Ta), 50W (Tc)
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-PowerVDFN
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1690pF @ 24V
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	17nC @ 4.5V
FET 유형	N-Channel
FET 특징	-
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	11A (Tc)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>STL110NS3LLH7 MOS ST ST QFN</p>	 <p>STL110NS3LLH7 IC ST ST DFN56</p>	 <p>STL11N65M2 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V POWERFLAT 5X5 H</p>	 <p>STL110NS3LLH7 STMicroelectronics MOSFET N-CH 30V 120A POWERFLAT</p>
 <p>STL11N4LLF5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 40V 11A POWERFLAT</p>	 <p>STL11N65M5 STMicroelectronics MOSFET N-CH 650V 9A POWERFLAT</p>	 <p>STL117N4LF7AG ST</p>	 <p>STL11N65M2 MOSFETIGBTIC ST ST QFN</p>

STL11N3LLH6 관련 키워드

더

STL11N3LLH6 STMicroelectronics	STL11N3LLH6 데이터 시트	STL11N3LLH6 데이터 시트	STL11N3LLH6 PDF	STMicroelectronics STL11N3LLH6
STL11N3LLH6 전자	STL11N3LLH6 부품	STL11N3LLH6 유통 업체	STL11N3LLH6 이미지	STL11N3LLH6 부품
STL11N3LLH6 가격	STL11N3LLH6 제조업체	STL11N3LLH6 사진	STL11N3LLH6 재고	STL11N3LLH6 인벤토리
STL11N3LLH6 새로운	STL11N3LLH6 원본	STL11N3LLH6 보증	STL11N3LLH6 RFQ	STL11N3LLH6 온라인 주문

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited