



### STPSC10H065D

제조사 부품 번호:	STPSC10H065D
제조업체 / 브랜드:	STMicroelectronics
설명서 일부:	DIODE SCHOTTKY 650V 10A TO220AC STPSC10H065D(1).pdf STPSC10H065D(2).pdf STPSC10H065D(3).pdf
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**STPSC10H065D** 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, STPSC10H065D 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 STPSC10H065D STMicroelectronics 구입. 100 % 신원 확인. RFQ STPSC10H065D : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### STPSC10H065D의 사양

부품 번호	STPSC10H065D	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	STPSC10H065	패키지 / 케이스	TO-220-2
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	TO-220AC	작동 온도 - 정선	-40°C ~ 175°C
상세 설명	Diode Silicon Carbide Schottky 650V 10A Through Hole TO-220AC	다이오드 유형	Silicon Carbide Schottky
전류 - 평균 정류 (Io)	10A	전압 - 순방향 (Vf) (최대) @ 경우	1.75V @ 10A
전류 - 누설 Vr에서 역방향	100µA @ 650V	전압 - 역방향 (Vr) (최대)	650V
속도	No Recovery Time > 500mA (Io)	역 회복 시간 (trr)	0ns
VR, F @ 용량	480pF @ 0V, 1MHz	다른 이름들	497-13451
재고 수량	1000 pcs Stock	범주	<a href="#">이산 반도체 제품</a> > <a href="#">다이오드 정류기-단일</a>
기술	DIODE SCHOTTKY 650V 10A TO220AC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### STPSC10H065D으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics STPSC10H065D	STPSC10H065D 부분	STPSC10H065D 가격	STPSC10H065D 대리점
STPSC10H065D 기술	STPSC10H065D 주식	STPSC10H065D 인벤토리	STPSC10H065D 공급 업체
STPSC10H065D 온라인 주문	STPSC10H065D 문의	STPSC10H065D 이미지	STPSC10H065D 그림
STPSC10H065D pdf	STPSC10H065D 데이터 시트	STPSC10H065D 데이터 시트	STPSC10H065D pdf 데이터 시트
STPSC10H065D 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics STPSC10H065D	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>STPSC4H065D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 650V 4A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS8L30B</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 30V 8A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC2006CW</b> 기술: DIODE ARRAY SCHOTTKY 600V TO247 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPS80L15CY</b> 기술: DIODE ARRAY SCHOTTKY 15V MAX247 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC4H065DI</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 650V 4A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC1006D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 600V 10A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPS80L15TV</b> 기술: STPS80L15TV ST SOT227B 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC406B-TR</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 600V 4A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC10H065GY-TR</b> 기술: DIODE SCHTY SIC 650V 10A D2PAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPS80N100TV</b> 기술: IGBT Modules 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS8L130TR</b> 기술: STPS8L130TR ST SOT252 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS80L10TV</b> 기술: IGBT Modules 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPSC6H065D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 650V 6A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS8H100G</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 100V 8A D2PAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC806D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 600V 8A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPS8L30B-TR</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 30V 8A DPAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC16H065CT</b> 기술: DIODE ARRAY SCHOTTKY 650V TO220 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS80L60CY</b> 기술: DIODE ARRAY SCHOTTKY 60V MAX247 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPSC6C065D</b> 기술: STPSC6C065D ST TO-220 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC40H065D</b> 기술: STPSC40H065D ST原装进口 TO-220 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS80L30CY</b> 기술: DIODE ARRAY SCHOTTKY 30V MAX247 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPSC20H065CT</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 650V 10A TO220AB 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS8H100G-TR</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 100V 8A D2PAK 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC6H065DI</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 650V 6A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPS8H100FP</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO220FPAC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC606D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 600V 6A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS8H100D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 100V 8A TO220AC 제조사: Storm Interface 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>STPSC406D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 600V 4A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPS8H100L</b> 기술: STPS8H100L ST QFN 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>STPSC1206D</b> 기술: DIODE SCHOTTKY 600V 12A TO220AC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩