



NCP1013ST65T3

제조사 부품 번호:	NCP1013ST65T3
제조업체 / 브랜드	ON
설명어 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

NCP1013ST65T3 100 % 새 원본 12000 PC 재고 있음, NCP1013ST65T3 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 NCP1013ST65T3 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입, 100 % 신뢰 확인, RFQ NCP1013ST65T3 : Info@IC-Components.com

NCP1013ST65T3의 사양

부품 번호	NCP1013ST65T3	제조업체 / 브랜드	ON
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	8.5 V ~ 10 V	전압 - 파괴	700V
토폴로지	Flyback	제조업체 장치 패키지	SOT-223
연속	-	전력 (W)	19W
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	TO-261-4, TO-261AA
출력 절연	Isolated	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
내부 스위치	Yes	주파수 - 전환	65kHz
결합 보호	Over Load, Over Temperature, Over Voltage	듀티 사이클	67%
상세 설명	Converter Offline Flyback Topology 65kHz SOT-223	제이 기능	-
기본 부품 번호	NCP1013	재고 수량	12000 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 복수 ic	기술	
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

NCP1013ST65T3으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST65T3	NCP1013ST65T3 부분	NCP1013ST65T3 가격	NCP1013ST65T3 대리점
NCP1013ST65T3 공급 업체	NCP1013ST65T3 온라인 주문	NCP1013ST65T3 주식	NCP1013ST65T3 인벤토리
NCP1013ST65T3 그림	NCP1013ST65T3 pdf	NCP1013ST65T3 문의	NCP1013ST65T3 이미지
NCP1013ST65T3 pdf 데이터 시트	NCP1013ST65T3 데이터 시트 다운로드	NCP1013ST65T3 데이터 시트	NCP1013ST65T3 데이터 시트
ON Semiconductor NCP1013ST65T3	Aptina / ON Semiconductor NCP1013ST65T3	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST65T3
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST65T3	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST65T3	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NCP1013ST65T3	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 NCP1050ST136T3G 기술: ON SOT-223 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5050 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1053C 기술: ON DIP-7 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1012AP065G 기술: ON DIP-7 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2889 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP1034 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2789 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP03WF683J05RL 기술: THERMISTOR NTC 68KOHM 4250K 0201 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 14400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1027P65 기술: ON DIP7 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2851 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP1002P 기술: ON DIP8 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1000P 기술: ON DIP-8 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 16370 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1055ST136T3G 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP1052C 기술: ON DIP-7 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2679 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1010ST65T3G 기술: ON SOT223 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 3978 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1013AP065G 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP03XH223J05RL 기술: MURATA 15kreal 제조사: MURATA 재고: 새로운 원본, 14800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP103AMX330TCG 기술: ON UDFN-4 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2783 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1028P065G 기술: 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP103AMX185TCG 기술: ON UDFN 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2827 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1014ST100T3G 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1055B 기술: ON DIP-7 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2618 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP1014AP100G 기술: 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2670 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1015ST65T3G 기술: 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2615 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1031DR2G 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP1014AP065G 기술: ON DIP8 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 2643 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP03WF104E05RL 기술: 제조사: TDK 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP03XH103J05RL 기술: 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 2611 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP1030DMR2G 기술: 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2951 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1052P100 기술: 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2929 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1027P065G 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 NCP1034DR2G 기술: ON SOP16 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1012APL065R2G 기술: ON SOP 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NCP1052ST136T3G 기술: 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com

TEL : 00 852 - 30501935

팩스: 00 852 - 30501945

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