



TPCA8065-H,LQ(S)

제조사 부품 번호:	TPCA8065-H,LQ(S)
제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
설명일부:	MOSFET N-CH 30V 16A 8SOP-ADV
데이터 시트:	TPCA8065-H,LQ(S)(1).pdf TPCA8065-H,LQ(S)(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 47900 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TPCA8065-H,LQ(S) 100 % 새 원본 47900 PC 재고 있음, TPCA8065-H,LQ(S) 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 TPCA8065-H,LQ(S) Toshiba Semiconductor and Storage 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ TPCA8065-H,LQ(S) : Info@IC-Components.com

TPCA8065-H,LQ(S)의 사양

부품 번호	TPCA8065-H,LQ(S)	제조업체 / 브랜드	Toshiba Semiconductor and Storage
연속	U-MOSVII-H	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-PowerVDFN	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-SOP Advance (5x5)
작동 온도	150°C (TJ)	상세 설명	N-Channel 30V 16A (Ta) 1.6W (Ta), 25W (Tc) Surface Mount 8-SOP Advance (5x5)
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	1.6W (Ta), 25W (Tc)
FET 유형	N-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	16A (Ta)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	11.4 mOhm @ 8A, 10V	아이디 @ VGS (임) (최대)	2.3V @ 200µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	20nC @ 10V	입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1600pF @ 10V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (최대)	±20V
다른 이름들	TPCA8065-HLQ(S) TPCA8065HLQS	재고 수량	47900 pcs Stock
별주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 썬트-싱글	기술	MOSFET N-CH 30V 16A 8SOP-ADV
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TPCA8065-H,LQ(S)으로 변환 된 키워드

Toshiba Semiconductor and Storage TPCA8065-H,LQ(S)	TPCA8065-H,LQ(S) 부분	TPCA8065-H,LQ(S) 가격	TPCA8065-H,LQ(S) 대리점
TPCA8065-H,LQ(S) 기술	TPCA8065-H,LQ(S) 주식	TPCA8065-H,LQ(S) 인벤토리	TPCA8065-H,LQ(S) 공급 업체
TPCA8065-H,LQ(S) 온라인 주문	TPCA8065-H,LQ(S) 문의	TPCA8065-H,LQ(S) 이미지	TPCA8065-H,LQ(S) 그림
TPCA8065-H,LQ(S) pdf	TPCA8065-H,LQ(S) 데이터 시트	TPCA8065-H,LQ(S) 데이터 시트	TPCA8065-H,LQ(S) pdf 데이터 시트
TPCA8065-H,LQ(S) 데이터 시트 다운로드	Toshiba Semiconductor and Storage 제조 업체	Toshiba Semiconductor and Storage TPCA8065-H,LQ(S)	Toshiba TPCA8065-H,LQ(S)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>TPCA8068-H.LQ 기술: TPCA8068-H.LQ TOSHIBA SOP-8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 56000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8068-H 기술: TPCA8068-H TOSHIBA QFN8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 53700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPCA8065 기술: TPCA8065 VB QFN8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPCA8064-H,LQ(M) 기술: TPCA8064-H,LQ(M) TOSHIBA SOP8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8087 기술: TPCA8087 TOSHIBA QFN8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8060 기술: TPCA8060 TOSHIBA/东芝 DFN-85x6 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPCA8062-H.LQ 기술: TPCA8062-H.LQ TSHIBA QFN-8 제조사: TSHIBA 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8078 기술: TPCA8078 TOSHIBA DFN56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8065-HLQ(S) 기술: TPCA8065-HLQ(S) TOSHIBA QFN8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPCA8064-H,LQ 기술: TPCA8064-H,LQ TOSHIBA DFN 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPCA8059-HLQ(M) 기술: TPCA8059-HLQ(M) TOS QFN8 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPCA8082 기술: TPCA8082 TOS DFN56-8-E 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPCA8064-H,LSOQ 기술: TPCA8064-H,LSOQ TOS NA 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8060-H(TE12LQM) 기술: TPCA8060-H(TE12LQM) TOSHIBA TSON8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8064-H 기술: TPCA8064-H TOSHIBA SOP8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPCA8062-H,LQ 기술: TPCA8062-H,LQ TOSHIBA QFN8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPCA8081 기술: TPCA8081 TOS DFN56-8-EP 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>TPCA8064-HLQ 기술: TPCA8064-HLQ TOS QFN-8 제조사: TOS 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPCA8081-H 기술: TPCA8081-H TOSHIBA DFN56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8078,L1Q 기술: TPCA8078,L1Q TOSHIBA SOP8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8081L1Q 기술: TOSHIBA QFN8 14+ 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPCA8065-H 기술: TPCA8065-H TOSHIBA DFN8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8063-H 기술: TPCA8063-H TOSHIBA DFN56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 16200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8087-H 기술: TPCA8087-H TOSHIBA DFN56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPCA8060-H 기술: TPCA8060-H TOSHIBA SOP 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 16300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8077 기술: TPCA8077 TOSHIBA QFN 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8062-H 기술: TPCA8062-H TOSHIBA DFN56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 20300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>TPCA8075 기술: TPCA8075 TOSHIBA DFN56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 25300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8082-H 기술: TPCA8082-H TOSHIBA DFN56 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 13400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>TPCA8088 기술: TPCA8088 TOSHIBA QFN8 제조사: Toshiba Semiconductor and Storage 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩