



V430CH8T

제조사 부품 번호:	V430CH8T
제조업체 / 브랜드	LITTELFUSE
설명서 일부:	LITTELFUSE SMD
데이터 시트:	V430CH8T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
예시 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

V430CH8T 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, V430CH8T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 V430CH8T Hamlin / Littelfuse 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ V430CH8T : Info@IC-Components.com

V430CH8T의 사양

부품 번호	V430CH8T	제조업체 / 브랜드	LITTELFUSE
바리스터 전압 (일반)	430V	바리스터 전압 (최소)	389V
바리스터 전압 (최대)	473V	연속	CH
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	2-SMD, No Lead
다른 이름들	F3466DKR	작동 온도	-55°C ~ 125°C (TA)
회로의 수	1	실장 형	Surface Mount, MLCV
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	최대 DC 전압	369V
최대 AC 전압	275V	에너지	8.0J
상세 설명	430V 250A Varistor 1 Circuit Surface Mount, MLCV 2-SMD, No Lead	전류 - 서지	250A
정전 용량 @ 주파수	50pF @ 1MHz	재고 수량	5000 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 특수 ic	기술	LITTELFUSE SMD
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

V430CH8T으로 변환 된 키워드

Hamlin / Littelfuse V430CH8T	V430CH8T 부분	V430CH8T 가격	V430CH8T 대리점
V430CH8T 기술	V430CH8T 주식	V430CH8T 인벤토리	V430CH8T 공급 업체
V430CH8T 온라인 주문	V430CH8T 문의	V430CH8T 이미지	V430CH8T 그림
V430CH8T pdf	V430CH8T 데이터 시트	V430CH8T 데이터 시트	V430CH8T pdf 데이터 시트
V430CH8T 데이터 시트 다운로드	Hamlin / Littelfuse 제조 업체	Hamlin / Littelfuse V430CH8T	Littelfuse Inc. V430CH8T
Littelfuse V430CH8T	Teccor / Littelfuse V430CH8T	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte V430CH8T	Wickmann / Littelfuse V430CH8T

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 TAM0403R-900-2P-T210 기술: TDK 0403 제조사: TDK 재고: 새로운 원본, 121000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 S-80930ALMP-DAT-T2 기술: S-80930ALMP-DAT-T2 SEIKO SOT-153 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 4N03L04 기술: Infineon TO252 제조사: Infineon 재고: 새로운 원본, 2659 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 KNH21C105DA 기술: KNH21C105DA KYOCERA SMD 제조사: KYOCERA 재고: 새로운 원본, 2615 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 IC2201B-48LQ 기술: IC2201B-48LQ ICSTI QFP 제조사: ICSTI 재고: 새로운 원본, 23500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 AT89C51CC01CA-RLTUM 기술: 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 TDA18212HN/S/C1 기술: TDA18212HN/S/C1 NXP VFQFN40 제조사: NXP 재고: 새로운 원본, 2679 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 UA78M05CKTPP 기술: UA78M05CKTPP TI TO-252 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2663 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 F041AHH 기술: F041AHH ZILOG SSOP20 제조사: ZILOG 재고: 새로운 원본, 2802 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 SC42151TR 기술: SC42151TR SEMTECH SOP8 제조사: SEMTECH 재고: 새로운 원본, 2809 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 PC4N36V 기술: SHARP 2018 제조사: SHARP 재고: 새로운 원본, 12490 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 D784020GC 기술: 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 DB3X314KOL 기술: DB3X314KOL PANASONIC SOT23 제조사: PANASONIC 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 AM27C256-255LC 기술: AM27C256-255LC AMD PLCC 제조사: AMD 재고: 새로운 원본, 2630 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 5ASXFB5H4F40I3N 기술: ALTERA FBGA1517 제조사: ALTERA 재고: 새로운 원본, 2672 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 R820C 기술: RAFAEL QFN 제조사: RAFAEL 재고: 새로운 원본, 2635 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SAB80286-12-N 기술: SAB80286-12-N SIEMENS PLCC68 제조사: SIEMENS 재고: 새로운 원본, 2753 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 START405 기술: START405 SGS-Thomson SOT-343 제조사: SGS-Thomson 재고: 새로운 원본, 12000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 BZX84C12-GS08 기술: BZX84C12-GS08 VISHAY SOT23 제조사: VISHAY 재고: 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 M3056M6 기술: M3056M6 UBIQ/力祥半导体 DFN-85x6 제조사: UBIQ/ 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 RB205T-90LD 기술: RB205T-90LD ROHM TO-220F 제조사: ROHM 재고: 새로운 원본, 2816 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S-11L10B08-I6T2G 기술: S-11L10B08-I6T2G SEIKO SNT-6A 제조사: SEIKO 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NTP30N20 기술: NTP30N20 ON TO-2203LEADSTANDA 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CD90-V5551-1ETR 기술: CD90-V5551-1ETR QUALCOMM BGA 제조사: QUALCOMM 재고: 새로운 원본, 2828 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 24LLC02AZ-G 기술: CERAMATE SOP8 제조사: CERAMATE 재고: 새로운 원본, 2680 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 VSB-5TC 기술: VSB-5TC FUJITSU DIP8 제조사: FUJITSU 재고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 TPIC84125TPWPRQ1 기술: 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 S1JF 기술: S1JF JD晶导微 SMA-SMAF 제조사: JD 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 ADUM3190BRQZ 기술: ADI QSOP-16 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 2735 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SAFEA881MFR0F00R15 기술: SAFEA881MFR0F00R15 MURATA SMD 제조사: MURATA 재고: 새로운 원본, 4600 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩