



CSD95490Q5MC

제조사 부품 번호:	CSD95490Q5MC
제조사 / 브랜드:	N/A
설명 및 일부:	POWERSTAGE
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 64800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

CSD95490Q5MC 100 % 새로운 Original 64800 pcs 재고, CSD95490Q5MC 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, **warrantied**와 함께 CSD95490Q5MC 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ CSD95490Q5MC ; Info@IC-Components.com

CSD95490Q5MC의 사양

부품 번호	CSD95490Q5MC	제조사 / 브랜드	N/A
제조사 장치 패키지	12-VSON (5x6)	연속	*
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	12-PowerTFDFN
다른 이름들	296-48518-6	수분 민감도 (MSL)	2 (1 Year)
상세 설명	Driver 12-VSON (5x6)	재고 수량	64800 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-폼, 하프 브리지 드라이버	기술	POWERSTAGE
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

CSD95490Q5MC로 변환 된 키워드

CSD95490Q5MC	CSD95490Q5MC 부분	CSD95490Q5MC 가격	CSD95490Q5MC 디스트리뷰터
CSD95490Q5MC 기술	CSD95490Q5MC 재고	CSD95490Q5MC 인벤토리	CSD95490Q5MC 공급 업체
CSD95490Q5MC 온라인 주문	CSD95490Q5MC 문의	CSD95490Q5MC 이미지	CSD95490Q5MC 사진
CSD95490Q5MC pdf	CSD95490Q5MC 데이터 시트	CSD95490Q5MC 데이터 시트	CSD95490Q5MC pdf 데이터 시트
CSD95490Q5MC 데이터 시트 다운로드	제조사		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>CSD95379Q3M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 10VSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2813 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD87381P 기술: MOSFET 2N-CH 30V 15A 5PTAB 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD97376Q4M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 8VSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 55000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD87334D 기술: TI QFN 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2785 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD87588N 기술: MOSFET 2N-CH 30V 25A 5PTAB 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD97370A5M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 22SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2685 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD88539ND 기술: MOSFET 2N-CH 60V 15A 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 8300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD87351ZQ5D 기술: MOSFET 2N-CH 30V 32A 8LSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95492QVM 기술: POWERSTAGE 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 13300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD95480RWJ 기술: SYNCHRONOUS BUCK 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 27800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95378BQ5M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 12SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2722 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD97370Q5M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 22SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD97394Q4M 기술: IC POWERSTAGE SYNC BUCK 8VSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD87350Q5D 기술: MOSFET 2N-CH 30V 40A 8LSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD97395Q4M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 8VSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2721 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD97374Q4M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 8VSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95496QVM 기술: POWERSTAGE 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 15200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95373AQ5M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 12SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2746 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD95379Q3M SON10 기술: CSD95379Q3M SON10 TI SON10 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2604 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95372AQ5M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 12SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2717 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD87335Q3D 기술: MOSFET N-CH 30V POWERBLOCK 제조사: Texas Instruments 재고: 새로운 원본, 2646 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD95491Q5MC 기술: 20V N CH MOSFET 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2825 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD96371Q5M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 22SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95372BQ5M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 12SON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2897 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD88537ND 기술: TI SOIC-8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2874 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD97370Q5M SON22 기술: CSD97370Q5M SON22 TI SON22 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2678 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD87351Q5D 기술: MOSFET 2N-CH 30V 32A 8LSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>CSD95372BQ5M QFN12 기술: CSD95372BQ5M QFN12 TI QFN12 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2781 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95495QVM 기술: POWERSTAGE 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 13400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>CSD95375Q4M 기술: IC SYNC BUCK NEXFET 8VSON 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화: 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩