



CQ1265RT

제조사 부품 번호:	CQ1265RT
제조업체 / 브랜드	FAIRCHILD
설명어 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

CQ1265RT 100 % 새로운 Original 5000 pcs 재고, CQ1265RT 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 CQ1265RT Fairchild/ON Semiconductor을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ CQ1265RT : Info@IC-Components.com

CQ1265RT의 사양

부품 번호	CQ1265RT	제조업체 / 브랜드	FAIRCHILD
조건	새로운 원본 주식	보증	100 % 완벽한 기능
리드 타임	지불 후 2-3 일.	지불	페이팔 / 전신환 / 웨스턴 유니언
출하 기준	DHL / Fedex / UPS	포트	홍콩
RFQ 이메일	Info@ic-components.com	재고 수량	5000 pcs Stock
별주	집적회로 (ic) > 특수 ic	기술	
무연 여부 / RoHS 준수 여부			

CQ1265RT으로 변환 된 키워드

Fairchild/ON Semiconductor CQ1265RT	CQ1265RT 부분	CQ1265RT 가격	CQ1265RT 디스트리뷰터
CQ1265RT 기술	CQ1265RT 재고	CQ1265RT 인벤토리	CQ1265RT 공급 업체
CQ1265RT 온라인 주문	CQ1265RT 문의	CQ1265RT 이미지	CQ1265RT 사진
CQ1265RT pdf	CQ1265RT 데이터 시트	CQ1265RT 데이터 시트	CQ1265RT pdf 데이터 시트
CQ1265RT 데이터 시트 다운로드	Fairchild/ON Semiconductor 제조업체	Fairchild/ON Semiconductor CQ1265RT	Fairchild/Micros Components CQ1265RT
Fairchild Semiconductor CQ1265RT			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 G6S-2F-TR-24VDC 기술: G6S-2F-TR-24VDC OMRON SMD 제조사: OMRON 재고: 새로운 원본, 2636 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CY7C421-20VC 기술: CY7C421-20VC CYPRESS SOJ 제조사: CYPRESS 재고: 새로운 원본, 2797 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 MG9072 기술: AMI QFP 제조사: AMI 재고: 새로운 원본, 3784 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE FDMS8692S 기술: FDMS8692S FAIRCHILD QFN 제조사: FAIRCHILD 재고: 새로운 원본, 2760 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE 74LVC1G86DBVR 기술: 74LVC1G86DBVR TI SOT23-5 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2831 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 NP50P03YDG 기술: NP50P03YDG RENESAS DFN56 제조사: RENESAS 재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 PE42823A-X 기술: PEREGRINE QFN 제조사: PEREGRINE 재고: 새로운 원본, 2757 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 ZY27 기술: VISHAY DO-15 제조사: VISHAY 재고: 새로운 원본, 230010 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE TDA9885T 기술: TDA9885T PHI SOP24 제조사: PHI 재고: 새로운 원본, 2843 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE HY628100BLT1-70I 기술: HY628100BLT1-70I HYNIX TSSOP 제조사: HYNIX 재고: 새로운 원본, 2754 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MIC5305-1.5YD5TR 기술: MIC5305-1.5YD5TR MICREL SOT-153 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 2824 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 T491D107K016AT7027 기술: 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 71000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE NT80386SX25 기술: NT80386SX25 INTEL QFP 제조사: INTEL 재고: 새로운 원본, 2653 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1701LJC 기술: 1701LJC XILINX PLCC-20L 제조사: XILINX 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE SG2526J/883B 기술: SG2526J/883B MSC DIP 제조사: MSC 재고: 새로운 원본, 2748 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE CQ12H-330 기술: KOR SMD 제조사: KOR 재고: 새로운 원본, 2621 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 LT3517EFE 기술: LT3517EFE LINEAR TSSOP16 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2750 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 CMPTA94TR 기술: CMPTA94TR CENTRAL SOT-23 제조사: CENTRAL 재고: 새로운 원본, 12300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 CQ1-12V 기술: RELAY AUTOMOTIVE SPDT 20A 12V 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2721 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE MIC7211YM5 TR 기술: MIC7211YM5 TR MICREL SOT-153 제조사: MICREL 재고: 새로운 원본, 43700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 BH3890FV 기술: BH3890FV ROHM TSSOP8 제조사: ROHM 재고: 새로운 원본, 2849 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE CQ10J-6R8-TM 기술: KORIN SMD10X10 제조사: KORIN 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 TLP4197G(TP,F) 기술: TOSHIBA SOP 제조사: TOSHIBA 재고: 새로운 원본, 2802 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE R3226 기술: ICC SOP 제조사: ICC 재고: 새로운 원본, 2643 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 74ACT04P TC74ACT04P 기술: 74ACT04P TC74ACT04P TOSHIBA DIP-14 제조사: TOSHIBA 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD9N25 기술: AOD9N25 AOS to-252 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE CQ1-12 기술: 제조사: 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 LTC3531EDD-3.3 기술: 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 7039 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE KA3882D 기술: KA3882D FSC SOP-8 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 SZMM5Z11VT1G 기술: SZMM5Z11VT1G ON SOD-523 제조사: ON 재고: 새로운 원본, 27000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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