



ONET8501VRGPT

제조사 부품 번호:	ONET8501VRGPT
제조업체 / 브랜드	N/A
설명어 일부:	IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN
데이터 시트:	무연 / RoHS 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

ONET8501VRGPT 100 % 새로운 Original 2800 pcs 제고, ONET8501VRGPT 가격, 제고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 ONET8501VRGPT 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ ONET8501VRGPT : Info@IC-Components.com

ONET8501VRGPT의 사양

부품 번호	ONET8501VRGPT	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 공급	2.95 V ~ 3.6 V	유형	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
제조업체 장치 패키지	20-QFN (4x4)	연속	-
포장	Original-Reel®	패키지 / 케이스	20-VFQFN Exposed Pad
다른 이름들	296-21958-6	작동 온도	-40°C ~ 85°C
채널 수	1	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)	상세 설명	Laser Driver IC 11.3Gbps 1 Channel 2.95 V ~ 3.6 V 20-QFN (4x4)
데이터 속도	11.3Gbps	전류 - 공급	90mA
전류 - 변조	24mA	전류 - 바이어스	20mA
기본 부품 번호	ONET8501V	제고 수량	2800 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-레이저 드라이버	기술	IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

ONET8501VRGPT으로 변환 된 키워드

ONET8501VRGPT	ONET8501VRGPT 부분	ONET8501VRGPT 가격	ONET8501VRGPT 디스트리뷰터
ONET8501VRGPT 기술	ONET8501VRGPT 제고	ONET8501VRGPT 인벤토리	ONET8501VRGPT 공급 업체
ONET8501VRGPT 온라인 주문	ONET8501VRGPT 문의	ONET8501VRGPT 이미지	ONET8501VRGPT 사진
ONET8501VRGPT pdf	ONET8501VRGPT 데이터 시트	ONET8501VRGPT 데이터 시트	ONET8501VRGPT pdf 데이터 시트
ONET8501VRGPT 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>ONET4201PARGTR 기술: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2740 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4291VARGPT 기술: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 20QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 23600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET8501PBRGTR 기술: IC OPAMP LIMITING 9GHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 10300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET4291ARGVRG4 기술: ONET4291ARGVRG4 TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4291VARGPR 기술: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 20QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 26200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET3301PARGTR 기술: IC OPAMP LIMITING 45KHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET8501PBRGTT 기술: IC OPAMP LIMITING 9GHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4201LDRGERG4 기술: IC LASR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2865 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4291PARGVR 기술: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2601 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET4291PARGVT 기술: IC OPAMP LIMITING 4.5GHZ 16VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2709 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET3301PARGTRG4 기술: ONET3301PARGTRG4 TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2898 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET8511PRGTT 기술: IC OPAMP LIMITING 2.8GHZ DIESALE 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2760 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET4251PARGTR 기술: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2639 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4211LDRGET 기술: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4281VARGPR 기술: ONET4281VARGPR TexasIns QFN-20 제조사: TexasIns 제고: 새로운 원본, 2769 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET4201LDRGET 기술: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2784 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4211LDRGERG4 기술: ONET4211LDRGERG4 TI QFN-24 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2639 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET8501PBRG 기술: ONET8501PBRG TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2758 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET4291PARGVRG4 기술: ONET4291PARGVRG4 TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4201LDRGER 기술: IC LSR DRVR 4.25GBPS 3.6V 24VQFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2769 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET3311LRGET 기술: ONET3311LRGET TI QFN24 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2606 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET4251PA 기술: ONET4251PA TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2777 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET8501VRGPR 기술: IC LASR DRVR 11.3GBPS 3.6V 20QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4291TY 기술: IC OPAMP TRANSIM 2.8GHZ DIESALE 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2760 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET1191VRGPT 기술: IC LSR CTRLR 11.3GBPS 3.6V 20QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2711 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET8501PRGTT 기술: IC OPAMP LIMITING 12GHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2890 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4201PARGTRG4 기술: IC OPAMP LIMITING 25KHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 14700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>ONET8541TY 기술: IC OPAMP TRANSIMP 9GHZ 0-DIESALE 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 2883 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET4291VARGPRG4 기술: ONET4291VARGPRG4 TI QFN 제조사: TI 제고: 새로운 원본, 2613 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>ONET2511PARGTR 기술: IC OPAMP LIMITING 45KHZ 16QFN 제조사: N/A 제고: 새로운 원본, 3000 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