



**XN0F25600L**

제조사 부품 번호:	XN0F25600L
제조사 / 브랜드	Panasonic
설명서 / 데이터 시트:	TRANS PREBIAS DUAL NPN MINI6 XN0F25600L.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
제고 상태:	새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**XN0F25600L** 100 % 새 원본 6000 PC 재고 있음, XN0F25600L 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 XN0F25600L Panasonic 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ XN0F25600L : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**XN0F25600L의 사양**

부품 번호	XN0F25600L	제조사 / 브랜드	Panasonic
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	SOT-23-6	포장	Original-Reel®
실장 형	Surface Mount	제조사 패키지	MINI6-G1
상세 설명	Pre-Biased Bipolar Transistor (BJT) 2 NPN - Pre-Biased (Dual) 20V 600mA 200MHz 300mW Surface Mount MINI6-G1	전력 - 최대	300mW
트랜지스터 유형	2 NPN - Pre-Biased (Dual)	전류 - 콜렉터 (IC) (최대)	600mA
전압 - 콜렉터 에미 터 파괴 (최대)	20V	IB, IC에서 @ VCE 재도 (최대)	80mV @ 2.5mA, 50mA
전류 - 콜렉터 컷오프 (최대)	-	IC에서 @ DC 전류 이득 (HFE) (최소), Vce가	100 @ 50mA, 5V
주파수 - 전환	200MHz	저항기 -베이스 (R1)	4.7 kOhms
저항기 - 이미 터베이스 (R2)	-	다른 이름들	XN0F25600LDKR
재고 수량	6000 pcs Stock	범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-양극 (bjt)-배열, 프리 바이어스</a>
기술	TRANS PREBIAS DUAL NPN MINI6	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**XN0F25600L으로 변환 된 키워드**

Panasonic XN0F25600L	XN0F25600L 부분	XN0F25600L 가격	XN0F25600L 대리점
XN0F25600L 기술	XN0F25600L 주식	XN0F25600L 인벤토리	XN0F25600L 공급 업체
XN0F25600L 온라인 주문	XN0F25600L 문의	XN0F25600L 이미지	XN0F25600L 그림
XN0F25600L pdf	XN0F25600L 데이터 시트	XN0F25600L 데이터 시트	XN0F25600L pdf 데이터 시트
XN0F25600L 데이터 시트 다운로드	Panasonic 제조 업체	Panasonic XN0F25600L	Panasonic - Consumer Division XN0F25600L
Panasonic - Consumer Electronics Corp. XN0F25600L	Panasonic Battery Group XN0F25600L	Panasonic Electric Works - ACSD XN0F25600L	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr XN0F25600L
Panasonic - ATG XN0F25600L	Panasonic - BSG XN0F25600L	Panasonic - DTG XN0F25600L	Panasonic Electric Works XN0F25600L
Panasonic Electronic Components XN0F25600L	Panasonic Industrial Automation Sales XN0F25600L	Panasonic Semiconductor XN0F25600L	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>XN09D6100L</b> 기술: TRANS PNP 15V 1.5A MINI 6P 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0150100L</b> 기술: TRANS 2NPN 50V 0.1A MINI5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 46700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0A31100L</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN0560100L(XN5601-TX)</b> 기술: XN0560100L(XN5601-TX) Panasonic SOT23-6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0431600L</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0560100L</b> 기술: TRANS NPN/PNP 50V 0.1A MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN0160200L</b> 기술: TRANS NPN/PNP 50V 0.5A MINI5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0N9200LSO</b> 기술: XN0N9200LSO PANASONIC SOT153 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0439100L</b> 기술: XN0439100L Panasonic SOT-163 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN0431100L</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0N9200L</b> 기술: MOSFET P-CH 12V 1.2A MINI-5P 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN01504</b> 기술: XN01504 PANASONIC SOT23-5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN09D57001SP</b> 기술: XN09D57001SP Panasonic SOT-163SC-74 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DDA114YU-7</b> 기술: TRANS 2PNP PREBIAS 0.2W SOT363 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 66000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0F256</b> 기술: XN0F256 Panasonic SOT-163SC 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN0460200L</b> 기술: TRANS NPN/PNP 50V 0.5A MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0A31200L/XN1A312</b> 기술: XN0A31200L/XN1A312 Panasonic SOT23-5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 59800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN04A8800L</b> 기술: TRANS PNP PREBIAS/NPN 0.3W MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>PUMD12,115</b> 기술: TRANS PREBIAS NPN/PNP 6TSSOP 제조사: Nexperia 재고: 새로운 원본, 366000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN01211-TX</b> 기술: XN01211-TX Panasonic SOT23-5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 42000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0640100L</b> 기술: TRANS 2PNP 50V 0.1A MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN0F26300L</b> 기술: TRANS PREBIAS DUAL NPN MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 9600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XN0N92-TLB</b> 기술: XN0N92-TLB PAN SOT23-5 제조사: PAN 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0F26100L</b> 기술: TRANS PREBIAS DUAL NPN MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN04382</b> 기술: XN04382 PANASONIC SOT-163 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0438100L</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI6 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0150400L</b> 기술: TRANS 2NPN 20V 0.3A MINI5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XN0A31200L</b> 기술: TRANS NPN/PNP PREBIAS 0.3W MINI5 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DDC114YU-7-F</b> 기술: TRANS 2NPN PREBIAS 0.2W SOT363 제조사: Diodes Incorporated 재고: 새로운 원본, 126000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XN0A312G0L+</b> 기술: XN0A312G0L+ Panasonic SOT-153 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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