



1777141

제조사 부품 번호:	1777141
제조업체 / 브랜드	Phoenix Contact
설명서 일부:	TERM BLOCK HDR 9POS VERT 5.08MM
데이터 시트:	1777141.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

1777141 100 % 새 원본 1300 PC 재고 있음, **1777141** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **1777141** Phoenix Contact 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **1777141** : Info@IC-Components.com



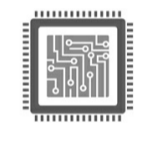









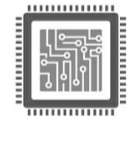





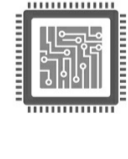







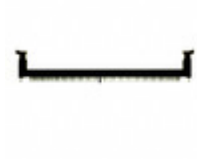



1777141의 사양

부품 번호	1777141	제조업체 / 브랜드	Phoenix Contact
연속	COMBICON MSTBV	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
포장	Bulk	실장 형	Through Hole
작동 온도	-	상세 설명	9 Position Terminal Block Header, Male Pins, Shrouded (4 Side) 0.200" (5.08mm) Vertical Through Hole
색	Green	유형	Header, Male Pins, Shrouded (4 Side)
중단 스타일	Solder	종모	Mating and Mounting Flange
재질 난연성 등급	UL94 V-0	위치 개수	9
피치	0.200" (5.08mm)	침투 보호	-
나사 크기	-	접점 재질	-
하우징 소재	Polybutylene Terephthalate (PBT)	와이어 게이지 또는 범위 - AWG	-
전선 게이지 또는 범위 - mm²	-	전류 - IEC	12A
전압 - IEC	630V	전류 - UL	12A
전압 - UL	300V	단열 높이	0.472" (12.00mm)
레벨 수	1	레벨 당 위치	9
헤더 방향	Vertical	플러그 와이어 엔트리	-
접점 연계 접점	Tin	토크 - 나사	-
와이어 스트랩 길이	-	접촉 피리 길이	0.154" (3.90mm)
다른 이름들	1777141-ND 277-6081 MSTBV 2,5/ 9-GF-5,08 MSTBV2,5/9-GF-5,08	재고 수량	1300 pcs Stock
범주	커넥터, 상호 연결 > 터미널 블록-헤더, 플러그 및 소켓	기술	TERM BLOCK HDR 9POS VERT 5.08MM
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

1777141으로 변환 된 키워드

Phoenix Contact 1777141	1777141 부분	1777141 가격	1777141 대리점
1777141 기술	1777141 주식	1777141 인벤토리	1777141 공급 업체
1777141 온라인 주문	1777141 문의	1777141 이미지	1777141 그림
1777141 pdf	1777141 데이터 시트	1777141 데이터 시트	1777141 pdf 데이터 시트
1777141 데이터 시트 다운로드	Phoenix Contact 제조 업체	Phoenix Contact 1777141	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>177899-1 기술: CONN HOUSING PLUG 3POS .156 NAT 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775805-1 기술: CONN SKT DIMM 240POS PCB 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>1775804-2 기술: 1775804-2 TE/TYCO/AMP 제조사: TE/TYCO/AMP 재고: 새로운 원본, 36800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>1775802-6 기술: CONN SKT DIMM 240POS PCB 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775060-1 기술: CONN RCPT USB MINI B 2.0 PCB R/A 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1778001 기술: TERM BLOCK PLUG 4POS STR 5.08MM 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>177898-1 기술: CONN HOUSING PLUG 2POS NAT DUAL 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775051-1 기술: MINI USB RCPT 5 POS AB TYPE 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775805-2 기술: CONN SKT DIMM 240POS PCB 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>1775075-1 기술: 1775075-1 TE/TYCO/AMP 제조사: TE/TYCO/AMP 재고: 새로운 원본, 36400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1778069 기술: TERM BLOCK PLUG 10POS STR 5.08MM 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775754-3 기술: RJ11/45 W/ LED OFT 1.5 DIP 30U" 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>1776AAA2 기술: 1776AAA2 TI TSSOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 32000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775468-1 기술: DUAL STACK USB,G/F, W/ SPRING, R 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775861-1 기술: CONN PCI EXP MINI FEMALE 52POS 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 37900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>1777112 기술: TERM BLOCK HDR 6POS VERT 5.08MM 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1777086 기술: TERM BLOCK HDR 3POS VERT 5.08MM 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775063-1 기술: CONN SKT DIMM 230POS R/A SMD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>1776ABA8 기술: 1776ABA8 TI QFP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1778108 기술: TERM BLOCK PLUG 14POS STR 5.08MM 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775802-3 기술: CONN SKT DIMM 240POS PCB 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>1775838-2 기술: CONN SD CARD EXP MINI FEMALE 52POS 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1777099 기술: TERM BLOCK HDR 4POS VERT 5.08MM 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775063-2 기술: CONN SKT DIMM 230POS R/A SMD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>1775690-2 기술: CONN RCPT USB A SERIES VERT T/H 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775805-6 기술: CONN SKT DIMM 240POS PCB 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1775802-2 기술: CONN SKT DIMM 240POS PCB 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>1775059-1 기술: CONN SD CARD PUSH-PUSH R/A SMD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 26000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>1775037-3 기술: 1775037-3 TE/TYCO/AMP 제조사: TE/TYCO/AMP 재고: 새로운 원본, 38000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>1777170 기술: TERM BLOCK HDR 12POS VERT 5.08MM 제조사: Phoenix Contact 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>



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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩

