



1658648-1

제조사 부품 번호: 1658648-1
 제조업체 / 브랜드: Agastat Relays / TE Connectivity
 설명의 일부: CONN D-SUB PLUG 25POS W/O CONT
 데이터 시트: 1658648-1(1).pdf
 1658648-1(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

1658648-1 100 % 새 원본 20000 PC 재고 있음, 1658648-1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 1658648-1 Agastat Relays / TE Connectivity 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ 1658648-1 : Info@IC-Components.com

1658648-1의 사양

부품 번호	1658648-1	제조업체 / 브랜드	Agastat Relays / TE Connectivity
연속	AMPLIMITE HDP-20	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
포장	Bulk	실장 형	Free Hanging (In-Line)
작동 온도	-	상세 설명	Plug for Male Contacts Housing D-Sub Connector 25 Position
색	Black	종모	Grounding Indents, Shielded
노트	Contacts Not Included	커넥터 유형	Plug for Male Contacts
위치 개수	25	행 개수	2
유전체 소재	Polyamide (PA), Nylon, Glass Filled	침투 보호	-
커넥터 스타일	D-Sub	플랜지 가능	Housing/Shell (Unthreaded)
접점 유형	Signal	셸 재질, 마감	Steel, Tin Plated
결합주기	-	셸 크기, 커넥터 레이아웃	3 (DB, B)
셸 마감 두께	200µin (5.08µm)	다른 이름들	16586481 A31486
재고 수량	20000 pcs Stock	범주	커넥터, 상호 연결 > d-서브, d 자형 커넥터-하우징
기술	CONN D-SUB PLUG 25POS W/O CONT	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

1658648-1으로 변환 된 키워드

Agastat Relays / TE Connectivity 1658648-1	1658648-1 부분	1658648-1 가격	1658648-1 대리점
1658648-1 기술	1658648-1 주식	1658648-1 인벤토리	1658648-1 공급 업체
1658648-1 온라인 주문	1658648-1 문의	1658648-1 이미지	1658648-1 그림
1658648-1 pdf	1658648-1 데이터 시트	1658648-1 데이터 시트	1658648-1 pdf 데이터 시트
1658648-1 데이터 시트 다운로드	Agastat Relays / TE Connectivity 제조 업체	Agastat Relays / TE Connectivity 1658648-1	Axicom Relays / TE Connectivity 1658648-1
Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity 1658648-1	CGS Resistors / TE Connectivity 1658648-1	CII / TE Connectivity 1658648-1	Elcon Connectors / TE Connectivity 1658648-1
Holsworthy Resistors / TE Connectivity 1658648-1	Kilovac Relays / TE Connectivity 1658648-1	Neohm Resistors / TE Connectivity 1658648-1	OEG Relays / TE Connectivity 1658648-1
Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn 1658648-1	Q-Cee's / TE Connectivity 1658648-1	Schrack Relays / TE Connectivity 1658648-1	Sigma Inductors / TE Connectivity 1658648-1
TE Connectivity's CGS Resistors 1658648-1	TE Connectivity's Agastat Relays 1658648-1	TE Connectivity's Axicom Relays 1658648-1	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks 1658648-1
TE Connectivity's Neohm Resistors 1658648-1	TE Connectivity's CII 1658648-1	TE Connectivity's Elcon Connectors 1658648-1	TE Connectivity's Holsworthy Resistors 1658648-1
TE Connectivity's Sigma Inductors 1658648-1	TE Connectivity's OEG Relays 1658648-1	TE Connectivity's Q-Cee's 1658648-1	TE Connectivity's Schrack Relays 1658648-1
	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers 1658648-1	TE Connectivity's Kilovac Relays 1658648-1	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 1658641-2 기술: CONN D-SUB HOUSING PLUG 50POS 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1653A 기술: POWER SUPPLY ISOLATED 150VAC 2A 제조사: B&K Precision 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658610-3 기술: CONN D-SUB RCPT 15POS STR IDC 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1653 기술: 1653 VB T0252 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1655MTF 기술: 1655MTF TSSOP 04 제조사: TSSOP 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658655-1 기술: CONN D-SUB PLUG 9POS W/O CONT 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1658608-4 기술: CONN D-SUB PLUG 9POS STR IDC 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658391-1 기술: CONN SFP CAGE 2X1 PRESS FIT 제조사: B&K Precision 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 165-1512-3 73138 기술: 165-1512-3 73138 BECKMAN 30box 제조사: BECKMAN 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1653T24LS25 기술: 1653T24LS25 LUCENT QFP100 제조사: LUCENT 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658019-4 기술: CONN PLUG 160POS 0.8MM SMD GOLD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1653T24MG25 기술: 1653T24MG25 LUCENT QFP100 제조사: LUCENT 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1658621-3 기술: CONN IDC SKT 16POS W/POL 15 GOLD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658641-3 기술: CONN D-SUB HOUSING PLUG 50POS 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 5767154-2 기술: CONN RCPT 72POS VERT .025 SMD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 34000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1658438-3 기술: CONN PLUG 120POS 0.8MM SMD GOLD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658021-2 기술: 1658021-2 TE/TYCO/AMP 제조사: TE/TYCO/AMP 재고: 새로운 원본, 35800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658673-1 기술: CONN D-SUB HOUSING PLUG 62POS 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1658015-2 기술: CONN PLUG 80POS VERT .8MM SMD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1655MP 기술: 1655MP N/A QFN 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658648-1 기술: CONN D-SUB PLUG 25POS W/O CONT 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1658012-3 기술: CONN RECEPT 120POS .8MM VERT SMD 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 35900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658390-1 기술: CONN SFP CAGE 2X4 PRESS FIT 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 16503 기술: 16503 ROHM 热烫 SOP8 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1653 CMD1653 기술: 1653 CMD1653 VB T0252 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1658049-1 기술: MSB0.80PL22ASY040FL,-,F,-TY 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 36000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 DAM3W33 기술: DSUB 3W3 F 제조사: Cannon 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 1658615-3 기술: CONN D-SUB PLUG 15POS STR IDC 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 5745908-2 기술: CONN D-SUB PLUG 15POS CRIMP 제조사: Agastat Relays / TE Connectivity 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 1650-NSM 기술: 1650-NSM BYT SOT89 제조사: BYT 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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 쿄트, 킹스 우드 빌라, 튀 수이 와이, 신계 지, 홍콩

