



IDEC



RV8S-L-A240-A120

부품 번호:	RV8S-L-A240-A120
제조사 / 브랜드:	IDEC
제품 설명	SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V
데이터 시트:	RV8S-L-A240-A120.pdf
RoHS 상태	무연 / RoHS 준수
재고 상태	2773 pcs stock
에서 운송된다	홍콩
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

RV8S-L-A240-A120의 명세

부품 번호	RV8S-L-A240-A120
제조사	IDEC
기술	SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
사용 가능한 양	2773 pcs
데이터 시트	RV8S-L-A240-A120.pdf
전압 - 부하	24V ~ 280V
전압 - 입력	96 ~ 132VAC
종단 스타일	Screw Terminal
제조사 장치 패키지	-
연속	RV8
포장	Bulk
패키지 / 케이스	Module
출력 유형	AC
다른 이름들	1885-1713
실장 형	DIN Rail
부하 전류	2A
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
상세 설명	Solid State Relay SPST-NO (1 Form A) Module
회로	SPST-NO (1 Form A)

관련 태그

IDEC RV8S-L-A240-A120	RV8S-L-A240-A120 대리점	RV8S-L-A240-A120 공급 업체
RV8S-L-A240-A120 가격	RV8S-L-A240-A120 사진	RV8S-L-A240-A120 이미지
RV8S-L-A240-A120 PDF 데이터 시트	RV8S-L-A240-A120 데이터 시트 다운로드	RV8S-L-A240-A120 데이터 시트
RV8S-L-A240-A120 주식	RV8S-L-A240-A120 구입	IDEC RV8S-L-A240-A120 구입
IDEC RV8S-L-A240-A120	IDEC 공급 업체	IDEC 대리점
IDEC RV8S-L-A240-A120		

관련 상품

<p>RV8H-L-D12 제조사: IDEC 기술: RELAY GEN PURPOSE SPDT 6A 12V 재고: 6464 pcs RFQ</p>	<p>RV8S-L-A240-D6 제조사: IDEC 기술: SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V 재고: 3337 pcs RFQ</p>
<p>RV8S-L-A240Z-A120 제조사: IDEC 기술: SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V 재고: 3023 pcs RFQ</p>	<p>RV8S-L-A240Z-D24 제조사: IDEC 기술: SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V 재고: 3480 pcs RFQ</p>
<p>RV8H-L-D24-C1D2 제조사: IDEC 기술: RELAY GEN PURPOSE SPDT 6A 24V 재고: 3934 pcs RFQ</p>	<p>RV8S-L-A240Z-A240 제조사: IDEC 기술: SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V 재고: 3148 pcs RFQ</p>
<p>RV8S-L-A240-A240 제조사: IDEC 기술: SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V 재고: 3428 pcs RFQ</p>	<p>RV8H-L-AD24-C1D2 제조사: IDEC 기술: RELAY GEN PURPOSE SPDT 6A 24V 재고: 4227 pcs RFQ</p>
<p>RV8H-L-D9 제조사: IDEC 기술: RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 6A 9V 재고: 5116 pcs RFQ</p>	<p>RV8H-S-D24 제조사: IDEC 기술: RELAY GEN PURPOSE SPDT 6A 24V 재고: 4892 pcs RFQ</p>
<p>RV8H-L-D24 제조사: IDEC 기술: RELAY GEN PURPOSE SPDT 6A 24V 재고: 5561 pcs RFQ</p>	<p>RV8S-L-A240-D24 제조사: IDEC 기술: SSR RELAY SPST-NO 2A 24-280V 재고: 3336 pcs RFQ</p>