





IDEC


RV8H-1S1-D24-C1D2

Teilenummer:	RV8H-1S1-D24-C1D2
Hersteller / Marke:	IDEC
Produktbeschreibung	RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 24V
Datenblätter:	 RV8H-1S1-D24-C1D2.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4808 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von RV8H-1S1-D24-C1D2

TEILENUMMER	RV8H-1S1-D24-C1D2
HERSTELLER	IDEC
BESCHREIBUNG	RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4808 pcs
DATENBLATT	 RV8H-1S1-D24-C1D2.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	19.2 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1.68 VDC
ABSCHLUSSART	Spring Terminal
SCHALTSPANNUNG	250VAC - Nom
SERIE	RV8
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	15ms
RELAISTYP	General Purpose with Socket
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	1885-1818
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	15ms
BEFESTIGUNGSART	DIN Rail
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	General Purpose with Socket Relay SPDT (1 Form C) 24VDC Coil DIN Rail
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	12A
KONTAKTMATERIAL	Silver Nickel (AgNi)
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	1.2 kOhms
SPULENSPANNUNG	480 mW
SPULENSTROM	20.0mA

Verwandte Tags

IDEC RV8H-1S1-D24-C1D2	RV8H-1S1-D24-C1D2-Vertriebspartner	RV8H-1S1-D24-C1D2 Lieferant
RV8H-1S1-D24-C1D2 Preis	RV8H-1S1-D24-C1D2 Bilder	RV8H-1S1-D24-C1D2-Bild
RV8H-1S1-D24-C1D2 PDF-Datenblatt	RV8H-1S1-D24-C1D2 Datenblatt herunterladen	RV8H-1S1-D24-C1D2 Datenblatt
RV8H-1S1-D24-C1D2-Bestand	RV8H-1S1-D24-C1D2 kaufen	IDEC kaufen RV8H-1S1-D24-C1D2
IDEC RV8H-1S1-D24-C1D2	IDEC Lieferant	IDEC-Vertriebspartner
IDEC RV8H-1S1-D24-C1D2		

Verwandte Produkte

 <p>RV8H-1S1-AD60-C1D2 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 60V Auf Lager: 4011 pcs RFQ</p>	 <p>RV8H-1S1-D18 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 18V Auf Lager: 4353 pcs RFQ</p>
 <p>RV8H-1S1-D6-C1D2 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 6V Auf Lager: 4072 pcs RFQ</p>	 <p>RV8H-1S1-D6 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 6V Auf Lager: 4614 pcs RFQ</p>
 <p>RV8H-1S1-D12-C1D2 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 12V Auf Lager: 4411 pcs RFQ</p>	 <p>RV8H-2L-AD110 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 120V Auf Lager: 4649 pcs RFQ</p>
 <p>RV8H-1S1-D18-C1D2 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 18V Auf Lager: 3860 pcs RFQ</p>	 <p>RV8H-1S1-D9 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 9V Auf Lager: 5307 pcs RFQ</p>
 <p>RV8H-1S1-D12 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 12V Auf Lager: 4357 pcs RFQ</p>	 <p>RV8H-1S1-D24 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 24V Auf Lager: 5326 pcs RFQ</p>
 <p>RV8H-1S1-D9-C1D2 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE SPDT 12A 9V Auf Lager: 3843 pcs RFQ</p>	 <p>RV8H-2L-AD110-C1D2 Hersteller: IDEC Beschreibung: RELAY GEN PURPOSE DPDT 8A 120V Auf Lager: 3683 pcs RFQ</p>