





IDEC


RR1BA-ULDC24V

Numero di parte:	RR1BA-ULDC24V
Costruttore / Marca:	IDEC
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V
Schede tecniche:	 RR1BA-ULDC24V.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	6374 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.




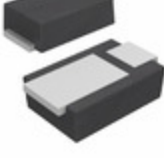








Specifiche di RR1BA-ULDC24V

NUMERO DI PARTE	RR1BA-ULDC24V
FABBRICANTE	IDEC
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6374 pcs
SCHEDA DATI	 RR1BA-ULDC24V.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	19.2 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	2.4 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	240VAC, 30VDC - Max
SERIE	RR
TEMPO DI RILASCIO	25ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	1885-1551
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 40°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	25ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	LED Indicator
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 24VDC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	10A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag)
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	24VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	400 Ohms
POTENZA BOBINA	-
CORRENTE BOBINA	60.0mA

Tag correlati

IDEC RR1BA-ULDC24V	Distributore RR1BA-ULDC24V	Fornitore RR1BA-ULDC24V
Prezzo RR1BA-ULDC24V	Immagini RR1BA-ULDC24V	Immagine RR1BA-ULDC24V
Scheda tecnica RR1BA-ULDC24V PDF	RR1BA-ULDC24V Scarica la scheda tecnica	Datasheet RR1BA-ULDC24V
Azione RR1BA-ULDC24V	Acquista RR1BA-ULDC24V	Acquista IDEC RR1BA-ULDC24V
IDEC RR1BA-ULDC24V	Fornitore IDEC	Distributore IDEC
IDEC RR1BA-ULDC24V		

prodotti correlati

 <p>RR1BA-UDC48V Produttori: IDEC Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V disponibile: 7802 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR1LAM4STR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: DIODE GEN PURP 400V 1A PMDTM disponibile: 1448949 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR1SPDTC277 Produttori: Thomas Research Products Descrizione: ENCLOSED RELAY 10 AMP SPDT disponibile: 3446 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR1VWM4STFTR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: SUPER FAST RECOVERY DIODE (AEC-Q) disponibile: 150150 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR1BA-ULAC120V Produttori: IDEC Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 120V disponibile: 6238 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR1BA-ULAC24V Produttori: IDEC Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V disponibile: 5076 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR1SPDTC120 Produttori: Thomas Research Products Descrizione: ENCLOSED RELAY 10 AMP SPDT disponibile: 6853 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR1BA-UDC24V Produttori: IDEC Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V disponibile: 7341 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR1BA-UDC110V Produttori: IDEC Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 110V disponibile: 5844 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR1VWM6STFTR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: RECTIFIER DIODE disponibile: 877100 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR1LAM6STR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: DIODE GEN PURP 600V 1A PMDTM disponibile: 1140793 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR1BA-ULDC12V Produttori: IDEC Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V disponibile: 6259 pcs</p> <p>RFQ</p>