






RR2KP-UDC48V

Numero di parte:	RR2KP-UDC48V
Costruttore / Marca:	IDECE
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V
Schede tecniche:	 RR2KP-UDC48V.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	2650 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 RR2KP-UDC48V

NUMERO DI PARTE	RR2KP-UDC48V
FABBRICANTE	IDECE
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	2650 pcs
SCHEDA DATI	 RR2KP-UDC48V.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	38.4 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In, 11 Pin (Octal)
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	240VAC, 30VDC - Max
SERIE	RR2KP
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	1885-1432
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-5°C ~ 40°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	25ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 48VDC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	10A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	48VDC
TIPO DI BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENZA BOBINA	1.6 kOhms
POTENZA BOBINA	-
CORRENTE BOBINA	30.0mA

Tag correlati

IDECE RR2KP-UDC48V	Distributore RR2KP-UDC48V	Fornitore RR2KP-UDC48V
Prezzo RR2KP-UDC48V	Immagini RR2KP-UDC48V	Immagine RR2KP-UDC48V
Scheda tecnica RR2KP-UDC48V PDF	RR2KP-UDC48V Scarica la scheda tecnica	Datasheet RR2KP-UDC48V
Azione RR2KP-UDC48V	Acquista RR2KP-UDC48V	Acquista IDECE RR2KP-UDC48V
IDECE RR2KP-UDC48V	Fornitore IDECE	Distributore IDECE
IDECE RR2KP-UDC48V		

prodotti correlati

 <p>RR2L4STE25 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: DIODE GEN PURP 400V 2A PMDS disponibile: 390700 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR2KP-UDC12V Produttori: IDECE Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V disponibile: 2529 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR2KP-UAC240V Produttori: IDECE Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V disponibile: 2274 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR2KP-UDC6V Produttori: IDECE Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V disponibile: 2529 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR2KP-UDC24V Produttori: IDECE Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: 2760 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR2LAM4STFTR Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: DIODE GEN PURP 400V 2A PMDTM disponibile: 158455 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR2L6STE25 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: DIODE GEN PURP 600V 2A PMDS disponibile: 404310 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR2KP-UDC110V Produttori: IDECE Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V disponibile: 2437 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR2L4SDDTE25 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: DIODE GEN PURP 400V 2A PMDS disponibile: 383454 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR2KP-UAC24V Produttori: IDECE Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: 2664 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>RR2KP-UAC6V Produttori: IDECE Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V disponibile: 2721 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>RR2L6SDDTE25 Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: DIODE GEN PURP 600V 2A PMDS disponibile: 350239 pcs</p> <p>RFQ</p>