



Agastat Relays / TE Connectivity

IM04JR

Numero di parte:

IM04JR

Costruttore / Marca:

Agastat Relays / TE Connectivity

Descrizione del prodotto

RELAY TELECOM DPDT 2A 250V

Schede tecniche:


[IM04JR.pdf](#)

Stato di RoHS


 Senza piombo / RoHS conforme

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 IM04JR

NUMERO DI PARTE	IM04JR
FABBRICANTE	Agastat Relays / TE Connectivity
DESCRIZIONE	RELAY TELECOM DPDT 2A 250V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 IM04JR.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	4.5 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.6 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	J Lead
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	IM, AXICOM
TEMPO DI RILASCIO	3ms
TIPO DI RELÈ	Telecom
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
ALTRI NOMI	4-1462037-4
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	3ms
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Hermetically
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
CONTATTI (CURRENT)	2A
MATERIALE DEL CONTATTO	Palladium (Pd), Ruthenium (Ru), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	6VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	257 Ohms
POTENZA BOBINA	140 mW
CORRENTE BOBINA	23.3mA

Tag correlati

Agastat Relays / TE Connectivity IM04JR	Distributore IM04JR	IM04JR Fornitore
IM04JR Prezzo	Immagini IM04JR	Immagine IM04JR
IM04JR PDF Scheda dati	IM04JR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica IM04JR
Stock IM04JR	Acquista IM04JR	Acquista Agastat Relays / TE Connectivity IM04JR
Agastat Relays / TE Connectivity IM04JR	Agastat Relays / TE Connectivity Fornitore	Distributore Agastat Relays / TE Connectivity
Agastat Relays / TE Connectivity IM04JR	Axicom Relays / TE Connectivity IM04JR	Buchanan Terminal Blocks / TE Connectivity IM04JR
CGS Resistors / TE Connectivity IM04JR	CII / TE Connectivity IM04JR	Elcon Connectors / TE Connectivity IM04JR
Holsworthy Resistors / TE Connectivity IM04JR	Kilovac Relays / TE Connectivity IM04JR	Neohm Resistors / TE Connectivity IM04JR
OEG Relays / TE Connectivity IM04JR	Products Unlimited Transformers & Relays / TE Conn IM04JR	Q-Cee's / TE Connectivity IM04JR
Schrack Relays / TE Connectivity IM04JR	Sigma Inductors / TE Connectivity IM04JR	TE Connectivity's Agastat Relays IM04JR
TE Connectivity's Axicom Relays IM04JR	TE Connectivity's Buchanan Terminal Blocks IM04JR	TE Connectivity's CGS Resistors IM04JR
TE Connectivity's CII IM04JR	TE Connectivity's Elcon Connectors IM04JR	TE Connectivity's Holsworthy Resistors IM04JR
TE Connectivity's Neohm Resistors IM04JR	TE Connectivity's OEG Relays IM04JR	TE Connectivity's Q-Cee's IM04JR
TE Connectivity's Schrack Relays IM04JR	TE Connectivity's Sigma Inductors IM04JR	TE Connectivity's Products Unlimited Transformers IM04JR
TE Connectivity's Kilovac Relays IM04JR		

prodotti correlati

 <p>IM04EV470J Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 47 5% EV E2 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IM04EV471J Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 470 5% EV E2 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IM04EV2R2K Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 2.2 10% EV E2 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IM04EV360J Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 36 5% EV E2 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IM04KR181J Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 180 5% K16 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IM04KR750K Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 75 10% K16 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IM04KE680J Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 68 5% K05 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IM04GR Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>IM04KR8R2K Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 8.2 10% K16 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>IM04EV2R7K Produttori: Dale / Vishay Descrizione: IM-4 2.7 10% EV E2 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>

**IM04KR101J**

Produttori: Dale / Vishay
Descrizione: IM-4 100 5% K16
disponibile: Out stock

[RFQ](#)**IM04KR121K**

Produttori: Dale / Vishay
Descrizione: IM-4 120 10% K16
disponibile: Out stock

[RFQ](#)

Copyright © 2020 Distributore affidabile di componenti elettronici - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Indirizzo: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

