




MGN1C-DC48

Numero di parte:	MGN1C-DC48
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 48V
Schede tecniche:	 MGN1C-DC48.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1525 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 MGN1C-DC48

NUMERO DI PARTE	MGN1C-DC48
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 48V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1525 pcs
SCHEDA DATI	 MGN1C-DC48.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	36 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	Screw Terminal
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	600VAC, 28VDC - Max
SERIE	MGN
TEMPO DI RILASCIO	30ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	MGN1CDC48
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 115°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	30ms
TIPO MONTAGGIO	Chassis Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Insulation - Class F
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 48VDC Coil Chassis Mount
CONTATTI (CURRENT)	30A
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	48VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	1.15 kOhms
POTENZA BOBINA	2 W
CORRENTE BOBINA	41.6mA

Tag correlati

Omron Automation & Safety MGN1C-DC48	Distributore MGN1C-DC48	Fornitore MGN1C-DC48
Prezzo MGN1C-DC48	Immagini MGN1C-DC48	Immagine MGN1C-DC48
Scheda tecnica MGN1C-DC48 PDF	MGN1C-DC48 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MGN1C-DC48
Azione MGN1C-DC48	Acquista MGN1C-DC48	Acquista Omron Automation & Safety MGN1C-DC48
Omron Automation & Safety MGN1C-DC48	Fornitore Omron Automation & Safety	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety MGN1C-DC48	Omron Automation and Safety MGN1C-DC48	

prodotti correlati

 <p>MGN1X-AC120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 120V disponibile: 1932 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN1C-DC75 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 75V disponibile: 1474 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN1X-AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V disponibile: 1888 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN1C-DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 12V disponibile: 1939 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN1C-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 24V disponibile: 2362 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN1X-AC480 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 480V disponibile: 998 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN1X-DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V disponibile: 2439 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN1C-AC240 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 240V disponibile: 1589 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN1C-AC480 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 480V disponibile: 1963 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN1X-AC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V disponibile: 1787 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MGN1C-AC120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 120V disponibile: 1743 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MGN1C-AC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 30A 24V disponibile: 2020 pcs</p> <p>RFQ</p>