




Hamlin / Littelfuse

HE721C1220

Part Number:	HE721C1220
Producent / marka:	Hamlin / Littelfuse
Opis produktu	RELAY REED SPDT 250MA 12V
Arkusze danych:	PDF HE721C1220.pdf
Status RoHs	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje HE721C1220

PART NUMBER	HE721C1220
PRODUCENT	Hamlin / Littelfuse
OPIS	RELAY REED SPDT 250MA 12V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF HE721C1220.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	8 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	1 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	175VDC - Max
SERIA	HE700
CZAS RELEASE	3ms
OPAKOWANIA	Tube
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
CZAS ZADZIAŁANIA	3ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Electrostatic Shield
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	250mA
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPDT (1 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	12VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	500 Ohms
CEWKA ZASILANIA	-
AKTUALNY COIL	24.0mA

Powiązane tagi

Hamlin / Littelfuse HE721C1220	Dystrybutor HE721C1220	Dostawca HE721C1220
Cena HE721C1220	Zdjęcia HE721C1220	Obraz HE721C1220
Arkusze danych HE721C1220 PDF	HE721C1220 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych HE721C1220
Zdjęcie HE721C1220	Kup HE721C1220	Kup Hamlin / Littelfuse HE721C1220
Hamlin / Littelfuse HE721C1220	Hamlin / Littelfuse Dostawca	Dystrybutor Hamlin / Littelfuse
Hamlin / Littelfuse HE721C1220	Littelfuse Inc. HE721C1220	Littelfuse HE721C1220
Teccor / Littelfuse HE721C1220	TE Connectivity Raychem Circuit Protection / Litte HE721C1220	Wickmann / Littelfuse HE721C1220

Produkty powiązane

 <p>HE721C0530 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE721C1200 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 12V Na stanie: 563 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE721C0550 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE721C2410 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 24V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE721C1210 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE721C0520 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE721C0540 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE721C1230 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE721C2420 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 24V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE721C2400 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 24V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE721C1250 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE721C1240 Producent: Hamlin / Littelfuse Opis: RELAY REED SPDT 250MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>