




HE12-1A83-03

Part Number:	HE12-1A83-03
Producent / marka:	Standex-Meder Electronics
Opis produktu	RELAY REED SPST 3A 12V
Arkusze danych:	 HE12-1A83-03.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 HE12-1A83-03

PART NUMBER	HE12-1A83-03
PRODUCENT	Standex-Meder Electronics
OPIS	RELAY REED SPST 3A 12V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 HE12-1A83-03.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	9 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	1 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	7500VAC, 7500VDC - Max
SERIA	HE
CZAS RELEASE	1.5ms
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	374-1108 8512183003 HE12-1A83-03-ND HE121A8303 Q2036496
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	3ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	3A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	12VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	250 Ohms
CEWKA ZASILANIA	575 mW
AKTUALNY COIL	46.2mA

Powiązane tagi

Standex-Meder Electronics HE12-1A83-03	Dystrybutor HE12-1A83-03	Dostawca HE12-1A83-03
Cena HE12-1A83-03	Zdjęcia HE12-1A83-03	Obraz HE12-1A83-03
Arkusz danych HE12-1A83-03 PDF	HE12-1A83-03 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych HE12-1A83-03
Zdjęcie HE12-1A83-03	Kup HE12-1A83-03	Kup Standex-Meder Electronics HE12-1A83-03
Standex-Meder Electronics HE12-1A83-03	Standex-Meder Electronics Dostawca	Dystrybutor Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics HE12-1A83-03	Meder Electronic HE12-1A83-03	

Produkty powiązane

 <p>HE1250310000G Producenci: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 254 TB SPRING CLAMP 35D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE12-1A69-02 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: RELAY REED SPST 3A 12V Na stanie: 461 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE12-10.2-AG Producenci: Bel Opis: AC/DC CONVERTER 12V 122W Na stanie: 91 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE1150310000G Producenci: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 254 TB SPRING CLAMP 35D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE15-9-A+ Producenci: Ault / SL Power Opis: AC/DC CONVERTER 15V 135W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE12-1B83 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: RELAY REED SPST 3A 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE12-10.2-A+ Producenci: Ault / SL Power Opis: AC/DC CONVERTER 12V 122W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE1250300000G Producenci: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 250 TB SPR CLA W/L 35D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE12-1A83-02 Producenci: Standex-Meder Electronics Opis: RELAY REED SPST 3A 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE1240310000G Producenci: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 250 TB SPRING CLAMP 35D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HE1240300000G Producenci: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 250 TB SPR CLA W/L 35D Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HE12-10.2-A+G Producenci: Ault / SL Power Opis: AC/DC CONVERTER 12V 122W Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>