




BE12-1A85-P

Part Number:	BE12-1A85-P
Producent / marka:	Standex-Meder Electronics
Opis produktu	RELAY REED SPST 1A 12V
Arkusze danych:	 BE12-1A85-P.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 BE12-1A85-P

PART NUMBER	BE12-1A85-P
PRODUCENT	Standex-Meder Electronics
OPIS	RELAY REED SPST 1A 12V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 BE12-1A85-P.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	8.4 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	1.8 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	1000VAC, 1000VDC - Max
SERIA	BE
CZAS RELEASE	0.1ms
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	374-1227 8812185100 BE121A85P
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	1ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	10 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Fully
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	12VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	620 Ohms
CEWKA ZASILANIA	232 mW
AKTUALNY COIL	19.3mA

Powiązane tagi

Standex-Meder Electronics BE12-1A85-P	Dystrybutor BE12-1A85-P	Dostawca BE12-1A85-P
Cena BE12-1A85-P	Zdjęcia BE12-1A85-P	Obraz BE12-1A85-P
Arkusz danych BE12-1A85-P PDF	BE12-1A85-P Pobierz arkusz danych	Arkusz danych BE12-1A85-P
Zdjęcie BE12-1A85-P	Kup BE12-1A85-P	Kup Standex-Meder Electronics BE12-1A85-P
Standex-Meder Electronics BE12-1A85-P	Standex-Meder Electronics Dostawca	Dystrybutor Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics BE12-1A85-P	Meder Electronic BE12-1A85-P	

Produkty powiązane

 <p>BE1201PNU-ILPAS Producent: General Cable Opis: 120F 50MM TB IND PLN INTLK ALU Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BE1204H1F-DWB Producent: General Cable Opis: 120F 50 MM LT DUAL JKT ARMORED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BE1204M1F-DWB Producent: General Cable Opis: 120F 50MM LT SNGL JKT ARMORED Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BE1204M1Z Producent: General Cable Opis: 120F MM 50 LT LSZH IN/OUT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BE1201P1R Producent: General Cable Opis: 120F 50 MM TB OFNR DISTRIBTN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BE1201A1R.BK Producent: General Cable Opis: 120F 50 MM TB OFNR I/O DIST Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BE1204H1A-DWB Producent: General Cable Opis: 120F 50MM LT DUAL JKT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BE12-2A66-P Producent: Standex-Meder Electronics Opis: RELAY REED DPST 0.5A 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BE12-2A85-P Producent: Standex-Meder Electronics Opis: RELAY REED DPST 1A 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BE1204M1A-DWB Producent: General Cable Opis: 120F 50 MM LT SINGLE JKT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>BE1201ANU-ILPAS Producent: General Cable Opis: 120F MM 50 TB INTLK ALUM I/O Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>BE10P-SHF-1AA(LF)(SN) Producent: JST Opis: CONN HDR BOTTOM ENTRY 10POS NH Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>