

EAO

45-180S.1C90.003.108

ნაწილი ნომერი:	45-180S.1C90.003.108
მწარმოებელი / ბრენდი:	EAO
□როდუქტის აღწერა	(45-180S.1C90.003.108) SELECTOR
მონაცემთა ბაზები:	
RoHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
საფონდო მდგომარეობა	2476 pcs stock
გემიდან	ჰონგ კონგი
გადაზიდვის გზა	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 45-180S.1C90.003.108

ნაწილი ნომერი	45-180S.1C90.003.108
მწარმოებელი	EAO
აღწერა	(45-180S.1C90.003.108) SELECTOR
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	2476 pcs
მონაცემთა ფურცელი	
ძაბვის რეიტინგი - DC	500V
ძაბვის რეიტინგი - AC	500V
ტიპი	Standard
შენიშვნის სტილი	Screw Terminal
შეცვლა ფუნქცია	Mom-Off-Mom
სერია	45
პანელი CUTOUT ზომები	Circular - 22.30mm Dia
□ზვა სახელები	1948-1450 45-180S.1C90.003.108-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-25°C ~ 70°C
პოზიციების რაოდენობა	3
სამონტაჟო ტიპი	Panel Mount, Front
მექანიკური ცხოვრება	1,000,000 Cycles
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ინექციის დაცვა	IP66/67/69K - Dust Tight, Water Resistant, Waterproof
განათების ძაბვა (ნომინალური)	-
განათების ტიპი, ფერი	-
განათება	Non-Illuminated
მახასიათებლები	-
ელექტრო ცხოვრება	-
დეტალური აღწერა	Selector Switch 3 Position DPST-NO 10A (AC/DC) 500V Panel Mount, Front
სიღრმე უკან FLANGE	-
მიმდინარე რეიტინგი	10A (AC/DC)
წრე	DPST-NO
დამტკიცებები	-

დაკავშირებული Tags

EAO 45-180S.1C90.003.108	45-180S.1C90.003.108 დისტრიბუტორი	45-180S.1C90.003.108 მომწოდებელი
45-180S.1C90.003.108 ფასი	45-180S.1C90.003.108 სურათები	45-180S.1C90.003.108 გამოსახულება
45-180S.1C90.003.108 PDF Datasheet	45-180S.1C90.003.108 Download Datasheet	45-180S.1C90.003.108 Datasheet
45-180S.1C90.003.108 საფონდო	შეიძინეთ 45-180S.1C90.003.108	შეიძინეთ EAO 45-180S.1C90.003.108
EAO 45-180S.1C90.003.108	EAO მომწოდებელი	EAO დისტრიბუტორი
EAO 45-180S.1C90.003.108		

მსგავსი პროდუქტები

<p>45-1819.1C90.003.108 მწარმოებლები: EAO აღწერა: (45-1819.1C90.003.108) SELECTOR □ანწყობი: 2572 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p>45-1432-2 მწარმოებლები: GC Electronics აღწერა: USB3.0-A-USB3.0-B 2M GOLD □ანწყობი: 7689 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p>45-1433-3 მწარმოებლები: GC Electronics აღწერა: USB3.0-A-USB3.0-MICRO-B 3M GOLD □ანწყობი: 5854 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p>45-180S.2C90.003.108 მწარმოებლები: EAO აღწერა: (45-180S.2C90.003.108) SELECTOR □ანწყობი: 2487 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p>45-1433-1 მწარმოებლები: GC Electronics აღწერა: USB3.0-A-USB3.0-MICRO-B 1M GOLD □ანწყობი: 6417 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p>45-1828.1C90.001.105 მწარმოებლები: EAO აღწერა: (45-1828.1C90.001.105) SELECTOR □ანწყობი: 2462 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p>45-1828.1C90.001.101 მწარმოებლები: EAO აღწერა: (45-1828.1C90.001.101) SELECTOR □ანწყობი: 3436 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p>45-1432-1 მწარმოებლები: GC Electronics აღწერა: USB3.0-A-USB3.0-B 1M GOLD □ანწყობი: 9744 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p>45-1433-2 მწარმოებლები: GC Electronics აღწერა: USB3.0-A-USB3.0-MICRO-B 2M GOLD □ანწყობი: 6610 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p>45-1819.2C90.003.108 მწარმოებლები: EAO აღწერა: (45-1819.2C90.003.108) SELECTOR □ანწყობი: 2848 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>
<p>45-1828.2C90.001.101 მწარმოებლები: EAO აღწერა: (45-1828.2C90.001.101) SELECTOR □ანწყობი: 2765 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>	<p>45-1432-3 მწარმოებლები: GC Electronics აღწერა: USB3.0-A-USB3.0-B 3M GOLD □ანწყობი: 5167 pcs</p> <p style="background-color: #ccc; padding: 2px; text-align: center;">RFQ</p>