




NKK Switches

## FR01AC10HB

Part Number:	FR01AC10HB
Producent / marka:	NKK Switches
Opis produktu	SW ROTARY DIP BCD COMP 100MA 5V
Arkusze danych:	<a href="#">FR01AC10HB.pdf</a>
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.


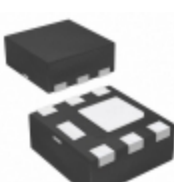







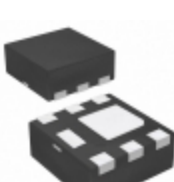


### Specyfikacje FR01AC10HB

PART NUMBER	FR01AC10HB
PRODUCENT	NKK Switches
OPIS	SW ROTARY DIP BCD COMP 100MA 5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">FR01AC10HB.pdf</a>
ZMYWALNY	No
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	5VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
SERIA	FR01
SMOŁA	0.100" (2.54mm), Full
OPAKOWANIA	Bulk
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
LICZBA BIEGUNÓW	10
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount, Right Angle
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	10,000 Steps
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	11 Weeks
DŁUGOŚĆ	0.516" (13.11mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYSOKOŚĆ NAD FORUM	0.433" (11.00mm)
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	10,000 Steps
SZCZEGÓLOWY OPIS	Dip Switch BCD Complement 10 Position Panel Mount, Right Angle Rotary with Shaft Actuator 100mA 5VDC
AKTUALNA OCENA	100mA
MATERIAŁ STYKÓW	Copper Alloy
KONTAKT FINISH	Gold
OBWÓD	BCD Complement
BODY MATERIAL	Polyamide (PA), Nylon, Glass Filled
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Rotary with Shaft
POZIOM SIŁOWNIK	Raised

### Powiązane tagi

NKK Switches FR01AC10HB	Dystrybutor FR01AC10HB	Dostawca FR01AC10HB
Cena FR01AC10HB	Zdjęcia FR01AC10HB	Obraz FR01AC10HB
Arkusze danych FR01AC10HB PDF	FR01AC10HB Pobierz arkusz danych	Arkusze danych FR01AC10HB
Zdjęcie FR01AC10HB	Kup FR01AC10HB	Kup NKK Switches FR01AC10HB
NKK Switches FR01AC10HB	NKK Switches Dostawca	Dystrybutor NKK Switches
NKK Switches FR01AC10HB		

### Produkty powiązane

 <p><b>FR01AC16PB</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP HEX COMP 100MA 5V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FR015L3EZ</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: LOW SIDE REV BIAS POLAR PROTECT          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FR01AC10H-S</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP BCD COMP 100MA 5V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FR01AC10PB</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP BCD COMP 100MA 5V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FR01AC10H</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP BCD COMP 100MA 5V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FR01AC10PB-W</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP BCD COMP 100MA 5V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FR01AC10PB-S</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP BCD COMP 100MA 5V          Na stanie: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FR006A</b>          Producent: Essentra Components          Opis: BLACK NYLON 6/6 FIR TREE RIVETS,          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FR01AC16HB-S</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP HEX COMP 100MA 5V          Na stanie: 50 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FR011L5J</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: LOW SIDE REV BIAS PROTECT 6MLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>FR01AC10PB-W-S</b>          Producent: NKK Switches          Opis: SW ROTARY DIP HEX COMP 100MA 5V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>FR014H5JZ</b>          Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor          Opis: HI SIDE REV BIAS PROTECT 30V MLP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>