



C&K

QS1 KQS1 BK S C

Part Number:	QS1 KQS1 BK S C
Producent / marka:	C&K
Opis produktu	SWITCH NAVIG ROCKER 100MA 30V
Arkusze danych:	QS1 KQS1 BK S C.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5439 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje QS1 KQS1 BK S C

PART NUMBER	QS1 KQS1 BK S C
PRODUCENT	C&K
OPIS	SWITCH NAVIG ROCKER 100MA 30V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5439 pcs
ARKUSZ DANYCH	QS1 KQS1 BK S C.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	30V
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
RODZAJ	Navigation Switch, 2 - Axis
TERMINATION STYLE	Card Edge
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	4-Way Directional
SERIA	QS
WYCIĘCIE W PANELU WYMIARY	-
WYDAJNOŚĆ	Digital (Mechanical Switch)
INNE NAZWY	*QS1 K*QS1 BK S C *QS1 KQS1 BK S C 840300-0503 CKN9540 QS1KQS1BKSC
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 85°C
SILA ROBOCZA	-
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	1,000,000 Cycles
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP65 - Dust Tight, Water Resistant
FUNKCJE, EXTRA	-
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	1,000,000 Cycles
SZCZEGÓLOWY OPIS	Navigation Switch, 2 - Axis Digital (Mechanical Switch) Output
AKTUALNA OCENA	100mA (DC)
MATERIAŁ STYKÓW	-
KONTAKT FINISH	-
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Rocker

Powiązane tagi

C&K QS1 KQS1 BK S C	Dystrybutor QS1 KQS1 BK S C	Dostawca QS1 KQS1 BK S C
QS1 KQS1 BK S C Cena	Zdjęcia QS1 KQS1 BK S C	Obraz QS1 KQS1 BK S C
Arkusz danych PDF QS1 KQS1 BK S C	QS1 KQS1 BK S C Pobierz arkusz danych	Arkusz danych QS1 KQS1 BK S C
QS1 KQS1 BK S C Akcje	Kup QS1 KQS1 BK S C	Kup C&K QS1 KQS1 BK S C
C&K QS1 KQS1 BK S C	Dostawca C&K	Dystrybutor C&K
C&K QS1 KQS1 BK S C	C&K Components QS1 KQS1 BK S C	

Produkty powiązane

<p>QS10.121 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 180W 12V 15A Na stanie: 251 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QS1 KQS1 BK N C Producent: C&K Opis: SWITCH NAVIG ROCKER 100MA 30V Na stanie: 2008 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QS10.DNET Producent: PULS Opis: DIN RAIL DNET PSU 192W 24V 8A Na stanie: 195 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QS10.481 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 240W 48V 5A Na stanie: 191 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QS10.301 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PSU 240W 28V 8.6A Na stanie: 248 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QS10.241 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 240W 24V 10A Na stanie: 261 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QS10.481-D1 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 240W 48V 5A Na stanie: 209 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QS10.241-D1 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 240W 24V 10A Na stanie: 276 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QS10.121-A1 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 180W 12V 15A Na stanie: 180 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QS10.241-C1 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 240W 24V 10A Na stanie: 206 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>QS10.481-A1 Producent: PULS Opis: DIN RAIL PWR SUPPLY 240W 48V 5A Na stanie: 156 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>QS10.241-A1 Producent: PULS, LP Opis: AC/DC CONVERTER 24V 240W Na stanie: 202 pcs</p> <p>RFQ</p>