


C&amp;K

**TBWB2A11**

Numero di parte:	TBWB2A11
Costruttore / Marca:	C&K
Descrizione del prodotto	SWITCH TRACKBALL 50MA 32V
Schede tecniche:	<a href="#">PDF TBWB2A11.pdf</a>
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













## Specifiche di TBWB2A11

NUMERO DI PARTE	TBWB2A11
FABBRICANTE	C&K
DESCRIZIONE	SWITCH TRACKBALL 50MA 32V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF TBWB2A11.pdf</a>
TENSIONE NOMINALE - CC	32V
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	-
DIGITARE	Trackball, 2 - Axis
STILE DI TERMINAZIONE	Cable with Connector
FUNZIONE SWITCH	360° Directional, Center Select
SERIE	TB
DIMENSIONI SAGOMA RITAGLIO PANNELLO	-
PRODUZIONE	Digital (Mechanical Switch)
ALTRI NOMI	*TBWB2A11 401-1602
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C ~ 85°C
FORZA OPERATIVA	220gf
TIPO MONTAGGIO	Panel Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
DURATA MECCANICA	300,000 Cycles
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP54 - Dust Protected, Water Resistant
FUNZIONI, EXTRA	-
CARATTERISTICHE	Illuminated
DURATA ELETTRICA	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Trackball, 2 - Axis Digital (Mechanical Switch) Output
VALUTAZIONE ATTUALE	50mA (DC)
MATERIALE DEL CONTATTO	-
FINITURA CONTATTO	-
TIPO DI ATTUATORE	Trackball

## Tag correlati

C&K TBWB2A11	Distributore TBWB2A11	TBWB2A11 Fornitore
TBWB2A11 Prezzo	Immagini TBWB2A11	Immagine TBWB2A11
TBWB2A11 PDF Scheda dati	TBWB2A11 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TBWB2A11
Stock TBWB2A11	Acquista TBWB2A11	Acquista C&K TBWB2A11
C&K TBWB2A11	C&K Fornitore	Distributore C&K
C&K TBWB2A11	C&K Components TBWB2A11	

## prodotti correlati

 <p><b>TBWB2A01</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TBWB2A02</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TBWB2A0G</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TS6T1G02A</b> Produttori: APEM Inc. Descrizione: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TBWB2A0A</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TBWB2A12</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TBWB2A22</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TBWB2A00</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>RS1 KRSA BK S C</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH NAVIG ROCKER 100MA 30V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TBWB2AAA</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TBWB2AAG</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TBWB2AGG</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TRACKBALL 50MA 32V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>