


**C&K**

C&amp;K

**PTS810 SJM 250 SMTR LFS**

Numero di parte:	PTS810 SJM 250 SMTR LFS
Costruttore / Marca:	C&K
Descrizione del prodotto	SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 16V
Schede tecniche:	<a href="#">PTS810 SJM 250 SMTR LFS.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 PTS810 SJM 250 SMTR LFS**

NUMERO DI PARTE	PTS810 SJM 250 SMTR LFS
FABBRICANTE	C&K
DESCRIZIONE	SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 16V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PTS810 SJM 250 SMTR LFS.pdf</a>
STILE DI TERMINAZIONE	J Lead
CORSA INTERRUTTORE	0.15mm
FUNZIONE SWITCH	Off-Mom
SERIE	PTS810
IMBALLAGGIO	Cut Tape (CT)
CONTORNO	4.20mm x 3.20mm
ALTRI NOMI	*PTS810 SJM 250 SMTR LFS CKN10502CT
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
FORZA OPERATIVA	160gf
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
DURATA MECCANICA	150,000 Cycles
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	13 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
TENSIONE ILLUMINAZIONE (NOMINALE)	-
TIPO DI ILLUMINAZIONE, COLORE	-
ILLUMINAZIONE	Non-Illuminated
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Tactile Switch SPST-NO Top Actuated Surface Mount
PORTATA CONTATTI TENSIONE	0.05A @ 16VDC
CIRCUITO	SPST-NO
TIPO DI ATTUATORE	Standard
ORIENTAMENTO ATTUATORE	Top Actuated
MATERIALE ATTUATORE	-
LUNGHEZZA ATTUATORE, ANGOLO RETTO	-
AZIONAMENTO ALTEZZA FUORI PCB, VERTICALE	2.50mm

**Tag correlati**

C&K PTS810 SJM 250 SMTR LFS	Distributore PTS810 SJM 250 SMTR LFS	PTS810 SJM 250 SMTR LFS Fornitore
PTS810 SJM 250 SMTR LFS Prezzo	Immagini PTS810 SJM 250 SMTR LFS	Immagine PTS810 SJM 250 SMTR LFS
PTS810 SJM 250 SMTR LFS PDF Scheda dati	PTS810 SJM 250 SMTR LFS Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica PTS810 SJM 250 SMTR LFS
Stock PTS810 SJM 250 SMTR LFS	Acquista PTS810 SJM 250 SMTR LFS	Acquista C&K PTS810 SJM 250 SMTR LFS
C&K PTS810 SJM 250 SMTR LFS	C&K Fornitore	Distributore C&K
C&K PTS810 SJM 250 SMTR LFS	C&K Components PTS810 SJM 250 SMTR LFS	

**prodotti correlati**

 <p><b>PTS6UWHST1-8-33P</b> Produttori: Amphenol Industrial Descrizione: PTSE 3C 3#20 PIN PLUG disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PTS6WHST1-8-33S</b> Produttori: Amphenol Industrial Descrizione: PTSE 3C 3#20 SKT PLUG disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PTS7</b> Produttori: Apex Tool Group Descrizione: TIP REPLACEMENT .015" 700 DEG disponibile: 731 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PTS820 J15M SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PTS810 SJK 250 SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 16V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PTS820 J15MP SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PTS810 SJS 250 SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 16V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PTS820 J15K SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PTS820 J15KP SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PTS8</b> Produttori: Apex Tool Group Descrizione: TIP REPLACEMENT .015" 800 DEG disponibile: 733 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>PTS810 SJG 250 SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 16V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>PTS820 J20K SMTR LFS</b> Produttori: C&amp;K Descrizione: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V disponibile: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>