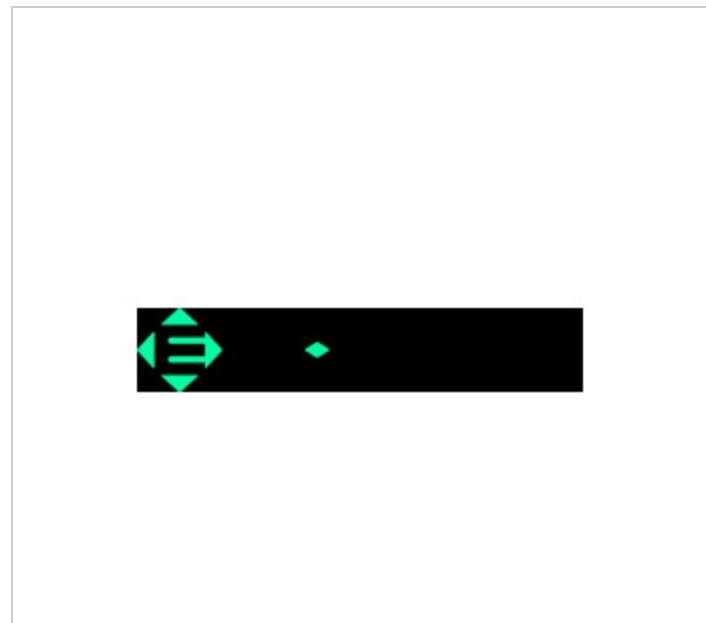


E-Switch



TL1100F260Q5JBLU

Part Number: TL1100F260Q5JBLU
 Fabrikant / Brand: E-Switch
 Produkt beschreibung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V
 Datebanken: [1.TL1100F260Q5JBLU.pdf](#)
[2.TL1100F260Q5JBLU.pdf](#)
 RoHS Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel
 Ship From: Hong Kong
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun TL1100F260Q5JBLU

PART NUMBER	TL1100F260Q5JBLU
HIERSTELLER	E-Switch
BESCHREIWUNG	SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.TL1100F260Q5JBLU.pdf 2.TL1100F260Q5JBLU.pdf
TERMINATIOUNSTIL	PC Pin
SWITCH TRAVEL	0.30mm
SCHALTERFUNKTIOUN	Off-Mom
SERIE	TL1100
VERPAKUNG	Bulk
OUTLINE	12.00mm x 12.00mm
OPERATIOUN TEMPERATUR	-20°C ~ 70°C
OPERATIOUN FORCE	260gf
MOUNTING TYPE	Through Hole
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MECHANESCH LIFE	100,000 Cycles
FABRIK STANDARD LEAD TIME	14 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
ILLUMINATIOUN VOLTAGE (NOMINAL)	-
ILLUMINATIOUNSTYP, FAARF	-
ILLUMINATIOUN	Non-Illuminated
EESCHAFTEN	Tactile Feedback
DETAILBESCHREIWUNG	Tactile Switch SPST-NO Top Actuated Through Hole
CONTACT RATING @ VOLTAGE	0.05A @ 12VDC
CIRCUIT	SPST-NO
AKTUATOR TYPE	Rectangular Button
AKTUATOR ORIENTÉIERUNG	Top Actuated
AKTUELLER MATERIAL	Polyester
AKTUATORLÄNGT, RICHTEGE WÉNKEL	-
AKTUATOR HÉICHT AUS PCB, VERTIKAL	9.50mm

Verbonnen Tags

E-Switch TL1100F260Q5JBLU	TL1100F260Q5JBLU Distributeur	TL1100F260Q5JBLU Ubidder
TL1100F260Q5JBLU Präis	TL1100F260Q5JBLU Fotoen	TL1100F260Q5JBLU Bild
TL1100F260Q5JBLU PDF Dateblatt	TL1100F260Q5JBLU Luet Dateblatt	TL1100F260Q5JBLU Dateblatt
TL1100F260Q5JBLU Stock	Kaaft TL1100F260Q5JBLU	Kaaft E-Switch TL1100F260Q5JBLU
E-Switch TL1100F260Q5JBLU	E-Switch Ubidder	E-Switch Distributeur
E-Switch TL1100F260Q5JBLU		

Verbonnen Produkter

<p>TL1100F160Q6JRED Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TL1100F260R Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TL1100RF260Q Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TL1100FF160Q Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TL1100FF260Q Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TL1100F260Q4JBLK Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TL1100F260Q5JBLK Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TL1100F260Q4JGRY Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TL1100F260Q4JWHT Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TL1100F260Q Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>TL1100GF160Q Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>TL1100F260Q6JGRY Produzenteuren: E-Switch Beschreiwung: SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V Op Lager: Out stock RFQ</p>