


	<h2 style="color: red;">B3S-1002P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	B3S-1002P
	Hersteller / Marke:	Omron
	Teil der Beschreibung:	SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 24V
Datenblätter:	 B3S-1002P.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2876 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	B3S-1002P
Hersteller	Omron
Beschreibung	SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 24V
Kategorie	Schalter > Taktile Schalter
Teilstatus	2876 pcs Stock
Serie	B3S
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Abschlussart	Gull Wing
Eigenschaften	Sealed - Fully
Ingress Protection	IP67 - Dust Tight, Waterproof
Betätigertyp	Standard
Erleuchtung	Non-Illuminated
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Betätigermaterial	-
Skizzieren	6.60mm x 6.00mm
Kontaktennwert @ Spannung	0.05A @ 24VDC
Schaltung	SPST-NO
Mechanische Lebensdauer	300,000 Cycles
Betätigungskraft	230gf
Switch-Funktion	Off-Mom
Beleuchtungstyp, Farbe	-
Schaltweg	0.25mm
Betätigerhöhe aus Leiterplatte, vertikal	4.30mm
Aktorlänge, rechtwinklig	-
Aktuator Ausrichtung	Top Actuated
Verpackung	Tape & Reel (TR)

B3S-1002P ist neu im Original, Suche B3S-1002P Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie B3S-1002P Omron mit Garantie und Vertrauen. Anfrage B3S-1002P: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>B3S-1100 Omron SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 24V</p>	 <p>B3SE-1002 Omron SWITCH TACT SPST 50MA 12V SMD</p>	 <p>B3SL-1002P Omron SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 12V</p>	 <p>B3S-1102P Omron SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 24V</p>
 <p>B3SE-1002P Omron SWITCH TACT SPST 50MA 12V SMD</p>	 <p>B3S-1102 Omron SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 24V</p>	 <p>B3S-1000P Omron SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 24V</p>	 <p>B3S-1100P Omron SWITCH TACTILE SPST-NO 0.05A 24V</p>

heiße Teile

Mehr

<ul style="list-style-type: none"> ⊕ 06033A331KAT2A ⊕ AD5160BRJZ50 ⊕ B3S-1100P D CGA3E2C0G1H681J080AD ⇒ GRM1555C1H180GA01J ↔ LT3494AEDDB#TRPBF ⊕ N25Q032A11ESE40 ⊕ PPD6-12-1212 ⊕ SI4501DY/ADY-T1-E3 ↔ TNETVI050ZDW 	<ul style="list-style-type: none"> ↔ 06033C102M4T2A ⊕ AO6402AL ⊕ B3SN-3012P ⊕ DS90LV017ATM ↔ GRM319R71H104JA01D ⇒ LT4250HCS8 D NCP1200AD100R2 ⊕ PQ120DNA1ZPH ⊕ SKIM250GD128DV1 ⊕ UC3843BD1R2G 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ 6R6D25A120BHX D AOZ1038DI-1 ⊕ BSiM4580 ⊕ EMK042CG2R7CD-W ⊕ IPA65R380E6 D M74VHC1GT32DFT1G ⇒ PI49FCT3805ASX ↔ S-8211DAE-I6T1G ⊕ STM8AF6266ITCY ⊕ VI-J3M-MY 	<ul style="list-style-type: none"> D A3986SLDTR-T ⇒ AP3103AKTR-G1 ↔ BWR-5/700-D5A ⊕ FDS8958B-NL ⊕ L80C26/J ⊕ MAX7318ATG+T ↔ PI49FCT3807DQ ⇒ SAYFH710MCA0F0AR05 D T195F12ESL ⊕ W3697VF220 	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ ACMS451616A600 ⇒ B3S-1000P ⇒ CAT24C16WI-GT3 ⇒ FDS9933A ⇒ LQM18PN2R2MFRL ⊕ MB87J4992PMT-G-BND ⇒ PKGS-00LD3HP1-R ⇒ SC4626CSKTRT ⇒ TC2014-2.6VCTTR ⇒ XMC1100T016F0064AA
---	---	--	--	---

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited