

	<h2 style="color: #D9534F;">D2SW-P01L3D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	D2SW-P01L3D
	Hersteller / Marke:	Omron
	Teil der Beschreibung:	SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V
Datenblätter:	 D2SW-P01L3D.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 968 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	D2SW-P01L3D
Hersteller	Omron
Beschreibung	SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V
Kategorie	Schalter > Snap Action, Endschalter
Teilstatus	968 pcs Stock
Serie	D2SW-P
Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Abschlussart	PC Pin
Eigenschaften	-
Aktuelle Bewertung	100mA (AC/DC)
Ingress Protection	IP67 - Dust Tight, Waterproof
Nennspannung - AC	125V
Nennspannung - DC	30V
Betätigertyp	Lever, Simulated Roller
Schaltung	SPDT
Mechanische Lebensdauer	1,000,000 Cycles
Elektrische Lebensdauer	200,000 Cycles
Switch-Funktion	On-Mom
Betätigungskraft, Drehmoment	61gf
Freigabe-Kraft	5gf
Vorfahren	-
Differentialreise	0.031" (0.8mm)
Überholen	0.030" (0.76mm)
Betriebsstellung	0.420" (10.7mm)
Verpackung	Bulk

D2SW-P01L3D ist neu im Original, Suche D2SW-P01L3D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie D2SW-P01L3D Omron mit Garantie und Vertrauen. Anfrage D2SW-P01L3D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>D2SW-P01L3B Omron SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V</p>	 <p>D2SW-P01L3T Omron SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V</p>	 <p>D2SW-P01L2T Omron SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V</p>	 <p>D2SW-P01L2H Omron SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V</p>
 <p>D2SW-P01L3H Omron SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V</p>	 <p>D2SW-P01M Omron SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V</p>	 <p>D2SW-P01T Omron SWITCH SNAP ACT SPDT 100MA 125V</p>	 <p>D2SW-P01L3-3M Omron SW SNAP ACT SPST-NO 100MA 125V</p>

heiße Teile

Mehr

# 1932000-9 + BCM53724BOKPB # D2SB60-7000 D D2SW-P2L1B → HAT2027RJ → LA2900M-MPB # LTST-S110KGKT + PS9552L2 # SI1035X-T1-GE3 → TPS2113PWR	→ AD1583ARTZ # BD2-1515-5 + D2SB60A-7000 # DCX114YH-7 → INA210AIDCKT → LM1770UMF D MC74HC4052ADWR2 # RT114005 + SKKL15/16 # TS10B60G	→ ADXL312ACPZ-RL D C0402JB1C331K020BC # D2SW-P01D + EL5205ISZ-T # IXGH24N120C3H1 D LM2595T-3.3 → MIC2130-1YTSE → SFH3201-3 # SM8770ET-G-ET + VE-J41-EY	D AN8016SH-E1V+ → C1005X8R1H331K050BA → D2SW-P01L1D # GCM1885C2A3R1CA16D + JWS600-24 # LM4040D25IDBZR → P0640SCMCL → SFH618A-4 D SMMBT5401LT1G # VI-2N1-MV	→ AP0603GM → CS0805KRX7RABB222 → D2SW-P01T → GRM188R71C104KA01J → KM416C1204CT-5 + LTC1279CSW → PALC22V10B-15JC → SFHG89DQ1S2 → SRU1038-331Y → VI-J6X-EX
--	---	---	---	---

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