






## CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S

رقم القطعة:	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S
المصنع / العلامة التجارية:	Schurter
وصف المنتج:	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
جداول البيانات:	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S.pdf
حالة RoHS:	 خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
حالة المخزون:	5518 pcs stock
شحن من:	هونغ كونغ
طريقة الشحن:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

طلب الإقتباس

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.








### CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S مواصفات

رقم القطعة	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S
الصانع	Schurter
وصف	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	خالية من الرصاص / بنفايات المتوافقة
الكمية متاحة	5518 pcs
ورقة البيانات	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S.pdf
تقييم الجهد - العاصمة	60V
AC - تقييم الجهد	42V
اكتب	Capacitive, Illuminated
إنهاء نمط	Wire Leads
التبديل وظيفة	Off-Mom
سلسلة	CPS
لوحة انقطاع الأبعاد	Circular - 16.10mm Dia
التعبئة والتغليف	Bulk
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 60°C
تصاعد نوع	Panel Mount, Front
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
الحياة الميكانيكية	-
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
حماية الدخول	IP67 - Dust Tight, Waterproof
إضاءة الجهد (الاسمية)	5 ~ 28 VDC
إضاءة النوع، اللون	LED, Blue/Magenta
الميزات	U Symbol
الحياة الكهربائية	-
وصف تفصيلي	Pushbutton Switch SPST-NO Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
التصويت الحالي	100mA (AC/DC)
اللون - المحرك / كاب	Silver
الدائرة الكهربائية	SPST-NO
نوع المحرك	Round, Button, Flush

### العلامات ذات الصلة

Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	موزع CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S المزود
سعر CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	صور CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	صورة CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S
CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S PDF Datasheet	تنزيل CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S ورقة البيانات	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S Datasheet
CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S المالية	اشتر CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	اشتر Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S
Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	Schurter المزود	موزع Schurter
Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	Schurter Inc. CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1021-S	

### منتجات ذات صلة

 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1025-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 5577 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1015-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 7062 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1026-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 2903 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1027-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 2948 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1020-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 5728 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1019-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 6416 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1023-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 5559 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1018-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 4213 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1016-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 3057 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1024-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 4126 pcs في المخزن: RFQ</p>
 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1022-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 4140 pcs في المخزن: RFQ</p>	 <p><b>CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1017-S</b></p> <p>مصنعين: Schurter وصف: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V 5575 pcs في المخزن: RFQ</p>