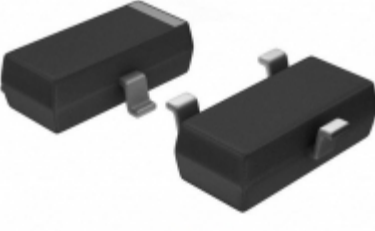

	<h2 style="color: red;">US2881LSO</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">US2881LSO</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Melexis</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">US2881LSO.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	US2881LSO
Hersteller	Melexis
Beschreibung	MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Magnetische Sensoren</a>
Teilstatus	12000 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Hall Effect
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Ausgabetyp	Open Drain
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Polarisation	South Pole
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Spannungsversorgung	3.5 V ~ 24 V
Funktion	Latch
Strom - Versorgung (Max)	5mA
Erfassungsbereich	4.5mT Trip, -4.5mT Release
Testbedingung	25°C
Strom - Ausgabe (max)	50mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

US2881LSO ist neu im Original, Suche US2881LSO Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie US2881LSO Melexis mit Garantie und Vertrauen. Anfrage US2881LSO: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>US2881KSO</b> MELEXIS US2881KSO MELEXIS</p>	 <p><b>US2881LUA-AAA-000-BU</b> Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TO92UA</p>	 <p><b>US2881KS0</b> MELEXIS US2881KS0 MELEXIS</p>	 <p><b>US2881LUA-AAA-000-SP</b> Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TO92UA</p>
 <p><b>US2882-ESE</b> MELEXIE US2882-ESE MELEXIE</p>	 <p><b>US2882</b> MELEXIS US2882 MELEXIS</p>	 <p><b>US2881LSE-AAA-000-SP</b> Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TSOT23-3</p>	 <p><b>US2881LSE-AAA-000-RE</b> Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TSOT23-3</p>

### heiße Teile

Mehr

08055A6R8JAT2A	1812CC104KAT1A	744784047	D AD7237AAR	ADP3412JR-REEL
AT49F040-12T1	BD5243G-TR	D BZD27C8V2P-E3-08	DP35Y600101938	E1205S-1W
GD15PJT120L2S4	GRM1555C1H8R0CA01D	IB0505S-2W	IRFH5306TRPBF	LM4809LD
D MAX809HEUR+T	MGSF3454VT1	MIC29500-5.0WU	N1283CH47	S-1112B31MC-L6QTFG
S-80835ANNP-EDZ-T2	S5D2509X16-S0T0	S71GL032N40BFWOP	SG3000EX24	SMM665AF
SQ4153EY	SSM6N16FU	STI5100BUC	SUM40N05-19L-E3	TC74VHCV07FK-ELK
TE28F160C3BA90	TT425N16KOF	US2881ESE	US2881ESO	US2881KS0
US2881KS0	US2882-ESE	US2882ESE	US2882LSE	US2A-E3/52T
US2B-E3/52T	US2C-E3/52T	US2D-E3/52T	D US2G-E3/52T	US2J-E3/52T
US2K-E3/52T	US2M-13-F	US2M-E3/52T	W0735SA12	Z88C0020VED

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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