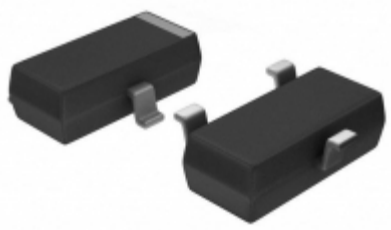









	<h2 style="color: red;">US2881ESO</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	US2881ESO
	Hersteller / Marke:	Melexis
	Teil der Beschreibung:	MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23
Datenblätter:	 US2881ESO.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2075 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	US2881ESO
Hersteller	Melexis
Beschreibung	MAGNETIC SWITCH LATCH SOT23
Kategorie	Sensoren, Transducer > Magnetische Sensoren
Teilstatus	2075 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Hall Effect
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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)

US2881ESO ist neu im Original, Suche US2881ESO Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie US2881ESO Melexis mit Garantie und Vertrauen. Anfrage US2881ESO: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>US2881KSO MELEXIS US2881KSO MELEXIS</p>	 <p>US2881ESE-AAA-000-RE Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TSOT23-3</p>	 <p>US232R-500-BULK FTDI (Future Technology Devices International, Ltd.) CABLE USB RS232 PREMIUM 5M DB9</p>	 <p>US2881LSE-AAA-000-RE Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TSOT23-3</p>
 <p>US2881ESE-AAA-000-SP Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TSOT23-3</p>	 <p>US2881EUA-AAA-000-BU Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TO92UA</p>	 <p>US2881EUA-AAA-000-SP Melexis MAGNETIC SWITCH LATCH TO92UA</p>	 <p>US2881KS0 MELEXIS US2881KS0 MELEXIS</p>

heiße Teile

Mehr

08055C332MAT2A	18121A102JAT2A	1812HC470JAT1A	D 24LC32AT/SN	AP1703FWA
AP7361-25SP-13	AS1117L-2.5/TR	D AT89S8252-24JI	➔ AUR9707AGD	➔ BStP6133
CL21B105KAFNNNF	† DF5A6.2CJE	⚙️ FJA4310OTU	➔ GRM0336S1E6R6DD01D	➔ HCPL-0710-560E
D HDF-2412S	⚙️ IRFR320TRRPBF	† ISL59442IBZ	⚙️ LT1432CS8#TR	➔ MAX8903HETI+
➔ MBRA160LT3G	➔ MC3361BPG-S16-R	⚙️ MYB-1220-33	† NDL30-48S05	➔ NSBC144EDXV6T1G
➔ R200SH16	➔ S-1111B36MC-NYVTFG	D SKT760/04D	⚙️ SM32HXC164	† SN74LC32APWR
⚙️ TC7WZ32FU	D UPD65344GN-015-LMU	➔ US2881ESE	➔ US2881KS0	➔ US2881KSO
† US2881LSO	⚙️ 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	⚙️ VI-204-IX	➔ VI-J4L-MZ

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