



Image may be representation.  
See specs for product details.

## BU52040HFV-TR

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	BU52040HFV-TR
<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
<b>Teil der Beschreibung:</b>	MAGNETIC SWITCH LATCH HVSO5
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">BU52040HFV-TR.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12430 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	BU52040HFV-TR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	MAGNETIC SWITCH LATCH HVSO5
Kategorie	<a href="#">Sensoren, Transducer</a> > <a href="#">Magnetische Sensoren</a>
Teilstatus	12430 pcs Stock
Serie	-
Technologie	Hall Effect
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Ausgabetyp	Push-Pull
Eigenschaften	-
Verpackung / Gehäuse	SOT-665
Polarisation	South Pole
Supplier Device-Gehäuse	HVSO5
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.3 V
Funktion	Latch
Strom - Versorgung (Max)	300µA
Erfassungsbereich	5mT Trip, -5mT Release
Testbedingung	25°C
Strom - Ausgabe (max)	500µA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

BU52040HFV-TR ist neu im Original, Suche BU52040HFV-TR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie BU52040HFV-TR LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage BU52040HFV-TR: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>BU52051NVX-TR</b> LAPIS Semiconductor MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N	 <b>BU52031NVX-TR</b> ROHM BU52031NVX-TR ROHM	 <b>BU52025G-TR</b> LAPIS Semiconductor MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 5SSOP	 <b>BU52026G-TR</b> ROHM BU52026G-TR ROHM
 <b>BU52053NVX TR</b> ROHM BU52053NVX TR ROHM	 <b>BU52053NVX-TR</b> LAPIS Semiconductor MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 4SS0N	 <b>BU52021HFV-TR</b> LAPIS Semiconductor MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR HVSO5	 <b>BU52053NVXTR</b> ROHM BU52053NVXTR ROHM

### heiße Teile

Mehr

APL1086-25UC	BD8962MUV-E2	BU52001GUL-E2	BU52004GUL-E2	BU52011HFV-STR
BU52011HFV-TR	BU52012HFV-TR	BU52013HFV-TR	BU52014HFV-GTR	BU52014HFV-TR
BU52015GUL-E2	BU52016HFV-TR	BU52017HFV	BU52017HFV-TR	BU52018HFV-GTR
BU52018HFV-SGTR	BU52018HFV-TR	BU52019HFV-GTR	BU52020HFV-TR	BU52025G-TR
BU52031NVX	BU52031NVX-TR	BU52051NVX-TR	BU52053NVX-TR	BU52053NVXTR
BU52054GWZ-E2	BU52055GWZ-E2	BU52056NVX-TR	BU52061NVX-TR	BU52272NUZ-ZE2
BU5255HFV-TR	BU5281SG-TR	C3216X7S2A225KT000N	CGA3E2C0G2A681J080AA	CGJ5L2X7R1E225K160AA
DDZ33CSF-7	DWR70BB40	GRM0335C1H5R1BA01D	GRM32ND70J226ME19L	ISL28486IAZ
LP3873ES-5.0/NOPB	LTC2630ISC6-HZ12#TRPBF	MX25U1001EMI-14G	NJM2580M	PGH506AM
PI6C2510-133ELX	S-1111B31MC-NYQ-TFG	SFR9224TM	VI-201-10	VIPER15LD

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