
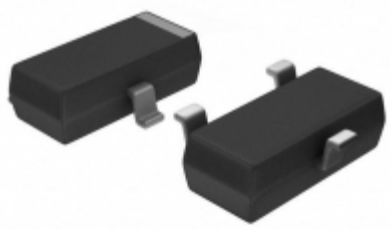
	<h2>HBAT-5400-TR1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBAT-5400-TR1G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBAT-5400-TR1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 154191 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HBAT-5400-TR1G
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-RF
Teilstatus	154191 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	150 °C (TJ)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3
Strom - Max	220mA
Diodentyp	Schottky - Single
Spannung - Spitzensperr- (max)	30V
Kapazität @ Vr, F	-
Widerstand @ If, F	-
Verlustleistung (max)	250mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)

HBAT-5400-TR1G ist neu im Original, Suche HBAT-5400-TR1G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie HBAT-5400-TR1G Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage HBAT-5400-TR1G: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>HBAT-5402-TR2G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p>	 <p><b>HBAT-5400-TR1</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p>	 <p><b>HBAT-5402-TR1G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p>	 <p><b>HBAT-5400-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p>
 <p><b>HBAT-5402-BLKG</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p>	 <p><b>HBAT-5400-TR2G</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p>	 <p><b>HBAS16XLT1 A6</b> HI-SINCER HI-SINCER SOT-23</p>	 <p><b>HBAT-5402-TR1</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) DIODE SCHOTTKY 30V 220MA SOT-23</p>

### heiße Teile

Mehr

0603B333K500CT	A8439EEJTR-T	AD5664RBCPZ-3REEL7	ADS1100A6IDBVR	API-215-99709
AS431ANTR-G1	AT7151-2.5KER	BJHCS-LTS-100A	BR24S64FJ-WE2	CL21F105ZOCNNNC
CY62256VNLL-70SNXC	FQP20N06L	HBAT-5402-TR1	HBAT-5402-TR1G	HBAT-540B-BLK
HBAT-540B-BLKG	HBAT-540B-TR1	HBAT-540B-TR1G	HBAT-540C-TR1	HBAT-540C-TR1G
HBAT54LT1	IP-262-EX	IRS2106STRPBF.	L-964SA/3GD	LR1117AS18X
LTV-817S-TA-B-G	M-FIAM5HS1	MBR0540/MBR0540LT1G	MCH3406-TL	MD1503A34PPL
MIC4681YM	MIC5157BM	MJD5731T4G	MTS2916A-HGC1	NDS8839H_NL
PS81B95-W	PS9213-AX	PVA3055NS	SB05-05P-TD-E	SM15T27A
SML4731-E3/61	SN75LVDS32DR	ST72F561K9TB	TIL117SD	TPA6205A1DGNR
TSA65R190S1	UMK105CK0R5DW-F	VS-20MQ040NPBF	W9751G6JB-18	ZMM5252B-7

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