



74V1G79STR

□□□□□□ □□□□□□:
 □□□□□□□□□□□□ / □□□□□□:
 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■
 □□□□□□□□□□ □□□□□□:
 RoHS □□□□□□□
 □□□□□□ □□□□□□□□□□□□
 □□□□□□□□
 □□□□□□□□□□ □□□

74V1G79STR
 STMicroelectronics
 IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT23-5
 74V1G79STR.pdf
 □□□□□□□ □□□□□ / RoHS Compliant
 165228 pcs stock
 □□□□ □□□□□
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



□□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
 □□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□□□
 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

□□□□□□□□□□□□□□ 74V1G79STR

□□□□□□ □□□□□□	74V1G79STR
□□□□□□□□□□□□	STMicroelectronics
□□□□□□	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT23-5
□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□	□□□□□□ □□□□□□ / RoHS Compliant
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□□	165228 pcs
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□	74V1G79STR.pdf
□□□□□ - □□□□□□□□□□	2 V ~ 5.5 V
□□□□□	D-Type
□□□□□□□□□□ □□□□□	Positive Edge
□□□□□□	74V
□□□□□□□□	Cut Tape (CT)
□□□□□□□□ / □□□□□□	SC-74A, SOT-753
□□□□□□□□□□ □□□□□	Non-Inverted
□ ■■■■ ■■■■■■■■■■	497-1276-1
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□	-55°C ~ 125°C (TA)
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□	1
□□□□□□□□□□ □□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□	1
□□□□□□□□□□ □□□□□	Surface Mount
□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□ (MSL)	1 (Unlimited)
□□□□□ □□□□□□□□□□□□□□□ □□□□□□ □□□□□ CL	6.5ns @ 5V, 50pF
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ / ROHS □□□□□□□□	Lead free / RoHS Compliant
□□□□□□□□□□ CAPACITANCE	4pF
□□□□□□□□	Standard
□□□□□□□□□□ - QUIESCENT (IQ)	1µA
□□□□□□□□□□ - □□□□□□□□□□ □□□□□□□□, □□□□□□□□	8mA, 8mA
□□□□□□ □□□□□□□□	180MHz
□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□	74V1G79

□□□□□□□□□□□□□□

Tags

STMicroelectronics 74V1G79STR	74V1G79STR □□□□□□□□□□□□□□	74V1G79STR □□□□□□□□□□□□
74V1G79STR □□□□□	74V1G79STR □□□□□□□□	74V1G79STR □□□□□□□□□□□□
74V1G79STR PDF Datasheet	74V1G79STR Download Datasheet	74V1G79STR Datasheet
74V1G79STR □□□□□□□□	□□□□□□□□ 74V1G79STR	□□□□□□□□ STMicroelectronics 74V1G79STR
STMicroelectronics 74V1G79STR	STMicroelectronics □□□□□□□□□□□□	STMicroelectronics □□□□□□□□□□□□
STMicroelectronics 74V1G79STR		

□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□

 74V1G77STR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC LATCH SGL D-TYPE SOT23-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 1116490 pcs RFQ	 74V1G70CTR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC BUFF NON-INVERT 5.5V SOT323-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 485094 pcs RFQ
 74V1GU04CTR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC INVERTER 1CH 1-INP SOT323-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 525941 pcs RFQ	 74V1G77CTR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC LATCH D-TYPE SGL SOT323-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 514670 pcs RFQ
 74V1G80STR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT23-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 471685 pcs RFQ	 74V1G70STR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 206638 pcs RFQ
 74V1G86STR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT23-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 1821804 pcs RFQ	 74V1G79CTR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT323-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 429626 pcs RFQ
 74V1GU04STR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC INVERTER 1CH 1-INP SOT23-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 1563714 pcs RFQ	 74V1G80CTR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT SOT323-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 133748 pcs RFQ
 74V1G66STR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC SWITCH 1X1 SOT23-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 1832464 pcs RFQ	 74V1T00STR □□□□□□□□□□□□□□: STMicroelectronics □□□□□□□□: IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT23-5 □ ■■■■■■■■■■ ■■■■■■■■: 262829 pcs RFQ