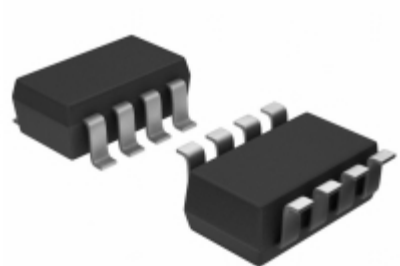


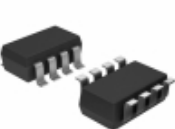
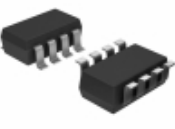

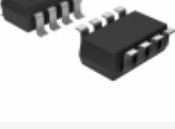









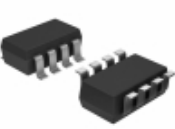
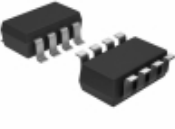
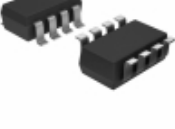



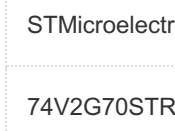


74V2G70STR

	 Part Number: 74V2G70STR Výrobce STMicroelectronics Popis IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8 Datový list:  74V2G70	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 74V2G70STR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74V2G70STR	Výrobce	STMicroelectronics
Popis	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	142951 pcs	Datový list	74V2G70
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8	Série	74V
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	SOT-23-8
Typ výstupu	Push-Pull	Ostatní jména	497-1309-1
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)	Počet elementů	3
Počet bitů na Element	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ logiky	Buffer, Non-Inverting
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	-
Detailní popis	Buffer, Non-Inverting 3 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output SOT-23-8	Aktuální - Výstup High, Low	8mA, 8mA
Číslo základní části	74V2G70		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady STMicroelectronics. Máme 142951 kusy STMicroelectronics 74V2G70STR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: 74V2T14STR Popis: IC INVERTER SCHMITT 3CH SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G08STR Popis: IC GATE AND 2CH 2-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G14STR Popis: IC INVERTER SCHMITT 3CH SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T126STR Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G32STR Popis: IC GATE OR 2CH 2-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G07STR Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2GU04STR Popis: IC INVERTER 3CH 3-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G125STR Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T0ESTR Popis: IC INVERTER 3CH 3-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T05STR Popis: IC INVERTER 3CH 3-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G384STR Popis: IC BUS SWITCH DUAL HS SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G04STR Popis: IC INVERTER 3CH 3-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T08STR Popis: IC GATE AND 2CH 2-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G126STR Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G05STR Popis: IC INVERTER 3CH 3-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T125STR Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2G66STR Popis: IC SWITCH DUAL 2X1 SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T07STR Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T02STR Popis: IC GATE NOR 2CH 2-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz
	Část#: 74V2T04STR Popis: IC INVERTER 3CH 3-INP SOT23-8	Výrobci: STMicroelectronics	Dotaz

Související klíčová slova pro 74V2G70STR			
STMicroelectronics 74V2G70STR.	74V2G70STR distributor	74V2G70STR dodavatel	74V2G70STR Cena
74V2G70STR Stáhnout datasheet.	74V2G70STR Datasheet.	74V2G70STR Stock.	koupit 74V2G70STR.
STMicroelectronics 74V2G70STR.			