

74V1G14CTR	
Teilenummer	74V1G14CTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT323-5
Verfügbare Menge	84000 pcs in stock
Datenblätter	74V1G14CTR.pdf
74V1G14CTR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74V1G14CTR			
Hersteller-Teilenummer	74V1G14CTR	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	STMicroelectronics	Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT323-5
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	84000
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	SOT-323-5
Serie	74V	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353	Andere Namen	497-4521-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	8ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter	Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger	detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger SOT-323-5
Strom - Ruhende (Max)	1µA	Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Basisteilenummer	74V1G14		

74V1G14CTR 84000 pcs Neu und original auf Lager, 74V1G14CTR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74V1G14CTR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74V1G14CTR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74V1G14CTR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74V1G05STR\$Y2	74V1G05STR\$Y2 ST	ST	3000 pcs
	74V1G08STR	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT23-5	STMicroelectronics	110150 pcs
	74V1G08S	74V1G08S ST	ST	1363 pcs
	74V1G125CTR	IC BUFF NON-INVERT 5.5V SOT323-5	STMicroelectronics	9200 pcs
	74V1G08CTR	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT323-5	STMicroelectronics	36000 pcs
	74V1G70STR	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5	STMicroelectronics	4268 pcs
	74V1G07STR	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5	STMicroelectronics	30000 pcs
	74V1G66STR	IC SWITCH 1X1 SOT23-5	STMicroelectronics	10000 pcs
	74V1G14STR	IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT23-5	STMicroelectronics	30300 pcs
	74V1G32CTR	IC GATE OR 1CH 2-INP SOT323-5	STMicroelectronics	19764 pcs
	74V1G125STR	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5	STMicroelectronics	12200 pcs
	74V1G14CTR@Y3	74V1G14CTR@Y3 ST	ST	63000 pcs
	74V1G384STR	IC BUS SWITCH SGL HS SOT23-5	STMicroelectronics	500 pcs
	74V1G66CTR	IC SWITCH 1X1 SOT323-5	STMicroelectronics	66000 pcs
	74V1G07CTR	74V1G07CTR ST	ST	6879 pcs
	74V1G384CTR	IC BUS SWITCH SGL HS SOT323-5	STMicroelectronics	9000 pcs
	74V1G70CTR	IC BUFF NON-INVERT 5.5V SOT323-5	STMicroelectronics	6000 pcs
	74V1G32STR	IC GATE OR 1CH 2-INP SOT23-5	STMicroelectronics	45001 pcs
	74V1G126STR	IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5	STMicroelectronics	14000 pcs
	74V1G126CTR	IC BUFF NON-INVERT 5.5V SOT323-5	STMicroelectronics	81000 pcs

74V1G14CTR-Lager	74V1G14CTR Preis	74V1G14CTR-Elektronik	74V1G14CTR-Komponenten
74V1G14CTR Inventar	74V1G14CTR Digikey	Lieferant 74V1G14CTR	74V1G14CTR online bestellen
Anfrage 74V1G14CTR	74V1G14CTR-Bild	74V1G14CTR Bild	74V1G14CTR PDF
74V1G14CTR Datenblatt	74V1G14CTR Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.