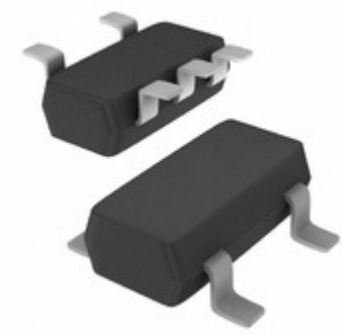


74HC1G14GV-Q100H	
Teilenummer	74HC1G14GV-Q100H
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC INV SCHMITT TRIG 5TSOP
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	74HC1G14GV-Q100H.pdf
74HC1G14GV-Q100H Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von 74HC1G14GV-Q100H			
Hersteller-Teilenummer	74HC1G14GV-Q100H	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	Nexperia	Beschreibung	IC INV SCHMITT TRIG 5TSOP
Paket / Fall	Tape & Reel (TR)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V	Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HC	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Max Propagation Delay @ V, Max CL	32ns @ 6V, 50pF
Logiktyp	Inverter	Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 4.2 V	Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	20µA	Strom - hoch, niedrig	2.6mA, 2.6mA

74HC1G14GV-Q100H 500 pcs Neu und original auf Lager, 74HC1G14GV-Q100H-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, 74HC1G14GV-Q100H Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage 74HC1G14GV-Q100H: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für 74HC1G14GV-Q100H				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	74HC1G14GV,125	IC INV SCHMITT TRIG 5TSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G14GW	74HC1G14GW NXP	NXP	3000 pcs
	74HC1G14GV-Q100H	IC INV SCHMITT TRIG 5TSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G126GW,165	IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G126GW,125	IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSSOP	Nexperia USA Inc.	256 pcs
	74HC1G126GV	74HC1G126GV NXP	NXP	59 pcs
	74HC1G125GW-Q100H	IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G126GW	74HC1G126GW NXP	NXP	4620 pcs
	74HC1G14GV,125	IC INV SCHMITT TRIGGER 5TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G32GV	74HC1G32GV NXP	NXP	12512 pcs
	74HC1G32GW,165	IC GATE OR 1CH 2-INP 5-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G126GV,125	IC BUS BUFF DVR TRI-ST 5TSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G14DFT2G	74HC1G14DFT2G ON	ON	648 pcs
	74HC1G32GW	74HC1G32GW NXP	NXP	84000 pcs
	74HC1G32GV,125	IC GATE OR 1CH 2-INP 5-TSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G14CME	74HC1G14CME HITACHI	HITACHI	750 pcs
	74HC1G32GW,125	IC GATE OR 1CH 2-INP 5-TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G32GV-Q100H	IC GATE OR 1CH 2-INP 5-TSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G14GW,165	IC INV SCHMITT TRIG 5TSSOP	Nexperia USA Inc.	500 pcs
	74HC1G14GV	74HC1G14GV NXP	NXP	8200 pcs

74HC1G14GV-Q100H-Lager	74HC1G14GV-Q100H Preis	74HC1G14GV-Q100H-Elektronik	74HC1G14GV-Q100H-Komponenten
74HC1G14GV-Q100H Inventar	74HC1G14GV-Q100H Digkey	Lieferant 74HC1G14GV-Q100H	74HC1G14GV-Q100H online bestellen
Anfrage 74HC1G14GV-Q100H	74HC1G14GV-Q100H-Bild	74HC1G14GV-Q100H Bild	74HC1G14GV-Q100H PDF
74HC1G14GV-Q100H Datenblatt	74HC1G14GV-Q100H Datenblatt herunterladen	Hersteller Nexperia	

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.