

SN74HCT14QPWRG4Q1

Teilenummer: **SN74HCT14QPWRG4Q1**
 Produktbeschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

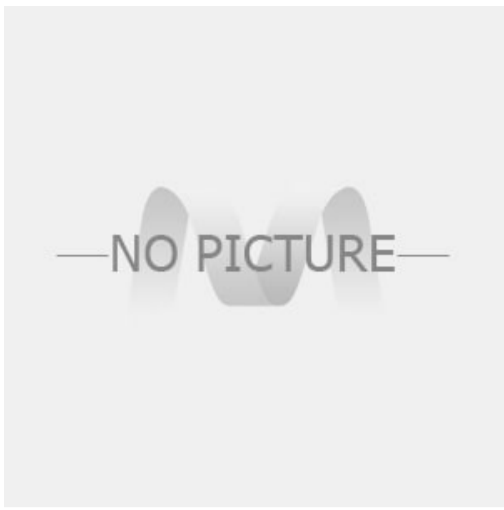


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

[ANFRAGE SENDEN >](#)

Produktdetails

Teilenummer	SN74HCT14QPWRG4Q1	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100, 74HCT	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Andere Namen	296-24606-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Max Propagation Delay @ V, Max CL	30ns @ 5.5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks	Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.5 V ~ 0.6 V	Logikpegel - Hohe	1.9 V ~ 2.1 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 6 Channel Schmitt Trigger 14-TSSOP	Strom - Ruhende (Max)	2µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA	Basisteilenummer	74HCT14

Verwandte Produkte

<p>SN74HCT14PWRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74HCT14PWRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74HCT14PWR Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74HCT157D Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD 2-TO-1 SEL/MUX 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74HCT14NE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74HCT157DG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC DATA SELECTOR/MUX SGL 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74HCT14QPWRQ1 Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74HCT14PWT Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74HCT157DE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC SELECTOR/MUX QUAD 2-1 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74HCT157DR Hersteller: N/A Beschreibung: IC SELECTOR/MUX QUAD 2-1 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>SN74HCT14PWTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 6CH 14TSSOP</p> <p>RFQ</p>	<p>SN74HCT157DRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC SELECTOR/MUX QUAD 2-1 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- SN74HCT14QPWRG4Q1
- SN74HCT14QPWRG4Q1 Preis
- SN74HCT14QPWRG4Q1 PDF-Datenblatt
- SN74HCT14QPWRG4Q1 Aktie
- SN74HCT14QPWRG4Q1
- SN74HCT14QPWRG4Q1-Verteiler
- SN74HCT14QPWRG4Q1 Bilder
- SN74HCT14QPWRG4Q1 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie SN74HCT14QPWRG4Q1
- Lieferant
- SN74HCT14QPWRG4Q1 Lieferant
- SN74HCT14QPWRG4Q1-Bild
- SN74HCT14QPWRG4Q1-Datenblatt
- Kaufen Sie SN74HCT14QPWRG4Q1
- Verteiler