 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74LVC2G14DBVTG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC2G14DBVTG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHM TRG DL SOT23-6</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2658 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G14DBVTG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER SCHM TRG DL SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2658 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.4 V
Logikpegel - Hohe	1.4 V ~ 3.7 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC2G14DBVTG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G14DBVTG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G14DBVTG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G14DBVTG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SN74LVC2G14DCKR(CF5 CFF TI TI SC70</p>	 <p>SN74LVC2G14DCKRG4 N/A IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SC70-6</p>	 <p>SN74LVC2G14DCKRE4 N/A IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SC70-6</p>	 <p>SN74LVC2G14DBV TI</p>
 <p>SN74LVC2G14DCKR N/A IC INVERTER DUAL SHMT-T SC- 70-6</p>	 <p>SN74LVC2G14DBVR N/A IC INVERTER DUAL SHMT-T SOT- 23-6</p>	 <p>SN74LVC2G14DBVT N/A IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6</p>	 <p>SN74LVC2G14DBVRG4 N/A IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6</p>

SN74LVC2G14DBVTG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVC2G14DBVTG4	SN74LVC2G14DBVTG4 Datenblatt	SN74LVC2G14DBVTG4-Datenblätter	SN74LVC2G14DBVTG4 PDF	SN74LVC2G14DBVTG4
SN74LVC2G14DBVTG4 Electronic	SN74LVC2G14DBVTG4-Komponenten	SN74LVC2G14DBVTG4-Verteiler	SN74LVC2G14DBVTG4-Bild	SN74LVC2G14DBVTG4-Teil
SN74LVC2G14DBVTG4 Preis	SN74LVC2G14DBVTG4 Hersteller	SN74LVC2G14DBVTG4 Bild	SN74LVC2G14DBVTG4 Aktie	SN74LVC2G14DBVTG4 Inventar
SN74LVC2G14DBVTG4 Neu	SN74LVC2G14DBVTG4 Original	SN74LVC2G14DBVTG4 garantiert	SN74LVC2G14DBVTG4 RFQ	SN74LVC2G14DBVTG4 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited