









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">SN74LVC2G14DBVRE4</h2>													
	<table border="0"> <tr><td>Hersteller-Teilenummer:</td><td>SN74LVC2G14DBVRE4</td></tr> <tr><td>Hersteller / Marke:</td><td>N/A</td></tr> <tr><td>Teil der Beschreibung:</td><td>IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6</td></tr> <tr><td>RoHs Status:</td><td>Bleifrei / RoHS-konform</td></tr> <tr><td>Lagerzustand:</td><td>New original, 2646 pcs Stock Available.</td></tr> <tr><td>Liefern von:</td><td>Hong Kong</td></tr> <tr><td>Versandweg:</td><td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td></tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G14DBVRE4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2646 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G14DBVRE4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2646 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G14DBVRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2646 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

SN74LVC2G14DBVRE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G14DBVRE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G14DBVRE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G14DBVRE4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC2G14DBV TI</p>	 <p>SN74LVC2G14DCKR(CF5 CFF TI TI SC70</p>	 <p>SN74LVC2G14DBVRG4 N/A IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6</p>	 <p>SN74LVC2G140DCT3 TI TI TSSOP-8</p>
 <p>SN74LVC2G14DCKR N/A IC INVERTER DUAL SHMT-T SC-70-6</p>	 <p>SN74LVC2G132YZPR N/A IC GATE NAND 2CH 2-INP 8-DSBGA</p>	 <p>SN74LVC2G14DBVT N/A IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SOT23-6</p>	 <p>SN74LVC2G139DCTRG4 TI TI TSSOP</p>

SN74LVC2G14DBVRE4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVC2G14DBVRE4	SN74LVC2G14DBVRE4 Datenblatt	SN74LVC2G14DBVRE4-Datenblätter	SN74LVC2G14DBVRE4 PDF	SN74LVC2G14DBVRE4
SN74LVC2G14DBVRE4 Electronic	SN74LVC2G14DBVRE4-Komponenten	SN74LVC2G14DBVRE4-Verteiler	SN74LVC2G14DBVRE4-Bild	SN74LVC2G14DBVRE4-Teil
SN74LVC2G14DBVRE4 Preis	SN74LVC2G14DBVRE4 Hersteller	SN74LVC2G14DBVRE4 Bild	SN74LVC2G14DBVRE4 Aktie	SN74LVC2G14DBVRE4 Inventar
SN74LVC2G14DBVRE4 Neu	SN74LVC2G14DBVRE4 Original	SN74LVC2G14DBVRE4 garantiert	SN74LVC2G14DBVRE4 RFQ	SN74LVC2G14DBVRE4 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