
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: #D9534F;">SN74LVC2G14DCKRE4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td style="border-bottom: 1px dashed black;">Hersteller-Teilenummer:</td> <td>SN74LVC2G14DCKRE4</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px dashed black;">Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px dashed black;">Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SC70-6</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px dashed black;">RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px dashed black;">Lagerzustand:</td> <td>New original, 2733 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px dashed black;">Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px dashed black;">Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G14DCKRE4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SC70-6	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2733 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G14DCKRE4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SC70-6													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2733 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
Image may be representation. See specs for product details.														


Spezifikationen


Teilenummer	SN74LVC2G14DCKRE4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DUAL SCHMITT-TRIG INV SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2733 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
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


SN74LVC2G14DCKRE4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G14DCKRE4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G14DCKRE4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G14DCKRE4 E-Mail: Info@Y-IC.com


Sie können auch interessiert



SN74LVC2G14DBVTG4
 N/A
 IC INVERTER SCHM TRG DL
 SOT23-6



SN74LVC2G14DBVT
 N/A
 IC DUAL SCHMITT-TRIG INV
 SOT23-6



SN74LVC2G14IDCKR
 TI


SN74LVC2G14DCKRG4
 N/A
 IC DUAL SCHMITT-TRIG INV
 SC70-6


SN74LVC2G14DCTRG4
 TI
 TI TSSOP


SN74LVC2G14DCKTG4
 N/A
 IC INVERTER SCHM TRG DL
 SOT70-6


SN74LVC2G14DCKT
 N/A
 IC DUAL SCHMITT-TRIG INV
 SC70-6


SN74LVC2G14DBVRG4
 N/A
 IC DUAL SCHMITT-TRIG INV
 SOT23-6

SN74LVC2G14DCKRE4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort SN74LVC2G14DCKRE4 Electronic SN74LVC2G14DCKRE4 Preis SN74LVC2G14DCKRE4 Neu	SN74LVC2G14DCKRE4 Datenblatt SN74LVC2G14DCKRE4-Komponenten SN74LVC2G14DCKRE4 Hersteller SN74LVC2G14DCKRE4 Original	SN74LVC2G14DCKRE4-Datenblätter SN74LVC2G14DCKRE4-Verteiler SN74LVC2G14DCKRE4 Bild SN74LVC2G14DCKRE4 garantiert	SN74LVC2G14DCKRE4 PDF SN74LVC2G14DCKRE4-Bild SN74LVC2G14DCKRE4 Aktie SN74LVC2G14DCKRE4 RFQ	SN74LVC2G14DCKRE4 SN74LVC2G14DCKRE4-Teil SN74LVC2G14DCKRE4 Inventar SN74LVC2G14DCKRE4 Online bestellen
--	---	---	---	--