







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LVC112ADGVRG4</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC112ADGVRG4</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TVSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2665 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	SN74LVC112ADGVRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TVSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2665 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	JK Type
Trigger-Typ	Negative Edge
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.9ns @ 3.3V, 50pF
Eingabekapazität	4.5pF
Funktion	Set(Preset) and Reset
Strom - Ruhende	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Uhrfrequenz	150MHz

SN74LVC112ADGVRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC112ADGVRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC112ADGVRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC112ADGVRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SN74LVC10ARGYR N/A IC GATE NAND 3CH 3-INP 14-VQFN</p>	 <p>SN74LVC112ADGVR N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TVSOP</p>	 <p>SN74LVC112ADR N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p>SN74LVC112APWE4 N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TSSOP</p>
 <p>SN74LVC112ADG4 N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p>	 <p>SN74LVC112ADBR N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SSOP</p>	 <p>SN74LVC112ANSR N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SO</p>	 <p>SN74LVC112ADT N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SOIC</p>

SN74LVC112ADGVRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SN74LVC112ADGVRG4 Datenblatt	SN74LVC112ADGVRG4-Datenblätter	SN74LVC112ADGVRG4 PDF	SN74LVC112ADGVRG4
SN74LVC112ADGVRG4 Electronic	SN74LVC112ADGVRG4-Komponenten	SN74LVC112ADGVRG4-Bild	SN74LVC112ADGVRG4-Teil
SN74LVC112ADGVRG4 Preis	SN74LVC112ADGVRG4 Hersteller	SN74LVC112ADGVRG4 Aktie	SN74LVC112ADGVRG4 Inventar
SN74LVC112ADGVRG4 Neu	SN74LVC112ADGVRG4 Original	SN74LVC112ADGVRG4 RFQ	SN74LVC112ADGVRG4 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