



## SN74LVC112APWRG4

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC112APWRG4
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TSSOP
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2661 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS








Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC112APWRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2661 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-TSSOP (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

SN74LVC112APWRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC112APWRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC112APWRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC112APWRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74LVC125ADBR</b> N/A IC BUS BUFF TRI-ST QD 14SSOP</p>	 <p><b>SN74LVC112APWRE4</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC112APW</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC112APWE4</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TSSOP</p>
 <p><b>SN74LVC125</b> TI</p>	 <p><b>SN74LVC112APWR</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16TSSOP</p>	 <p><b>SN74LVC125A</b> TI TI SOP3.9</p>	 <p><b>SN74LVC112ANSR</b> N/A IC JK TYPE NEG TRG DUAL 16SO</p>

### SN74LVC112APWRG4 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC112APWRG4 Datenblatt	SN74LVC112APWRG4-Datenblätter	SN74LVC112APWRG4 PDF	SN74LVC112APWRG4
SN74LVC112APWRG4 Electronic	SN74LVC112APWRG4-Komponenten	SN74LVC112APWRG4-Verteiler	SN74LVC112APWRG4-Bild	SN74LVC112APWRG4-Teil
SN74LVC112APWRG4 Preis	SN74LVC112APWRG4 Hersteller	SN74LVC112APWRG4 Bild	SN74LVC112APWRG4 Aktie	SN74LVC112APWRG4 Inventar
SN74LVC112APWRG4 Neu	SN74LVC112APWRG4 Original	SN74LVC112APWRG4 garantiert	SN74LVC112APWRG4 RFQ	SN74LVC112APWRG4 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