








 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">SN74ALVC14PWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>SN74ALVC14PWR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2900 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74ALVC14PWR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2900 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74ALVC14PWR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2900 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74ALVC14PWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2900 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74ALVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	3.4ns @ 3.3V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.35 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

SN74ALVC14PWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74ALVC14PWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74ALVC14PWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74ALVC14PWR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SN74ALVC14PWRE4</b> N/A IC INVERTER HEX SCH-TRIG 14TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVC14DRG4</b> N/A IC INVERTER HEX SCH-TRIG 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74ALVC14PWRG4</b> N/A IC INVERTER HEX SCH-TRIG 14TSSOP</p>	 <p><b>SN74ALVC14NSR</b> N/A IC INV HEX SCHMITT-TRIG 14SO</p>
 <p><b>SN74ALVC14DGVR</b> N/A IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-TVSOP</p>	 <p><b>SN74ALVC14DG4</b> N/A IC INVERTER HEX SCH-TRIG 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74ALVC14DR</b> N/A IC HEX SCHMITT-TRIG INV 14-SOIC</p>	 <p><b>SN74ALVC162334DGGR</b> N/A IC UNIV BUS DVR 16BIT 48TSSOP</p>

### SN74ALVC14PWR Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SN74ALVC14PWR	SN74ALVC14PWR Datenblatt	SN74ALVC14PWR-Datenblätter	SN74ALVC14PWR PDF	SN74ALVC14PWR
SN74ALVC14PWR Electronic	SN74ALVC14PWR-Komponenten	SN74ALVC14PWR-Verteiler	SN74ALVC14PWR-Bild	SN74ALVC14PWR-Teil
SN74ALVC14PWR Preis	SN74ALVC14PWR Hersteller	SN74ALVC14PWR Bild	SN74ALVC14PWR Aktie	SN74ALVC14PWR Inventar
SN74ALVC14PWR Neu	SN74ALVC14PWR Original	SN74ALVC14PWR garantiert	SN74ALVC14PWR RFQ	SN74ALVC14PWR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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