

	<p><b>74LVC06APW/AUJ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74LVC06APW/AUJ</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC HEX INVERTER 1INPUT 14TSSOP</p>
<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVC06APW/AUJ.pdf</a></p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>



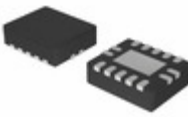



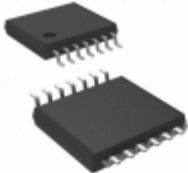

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC06APW/AUJ
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC HEX INVERTER 1INPUT 14TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	6
Zahl der Schaltkreise	6
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	2.5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.12 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.08 V ~ 2 V
Eigenschaften	Open Drain
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	-, 32mA

74LVC06APW/AUJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC06APW/AUJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC06APW/AUJ NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVC06APW/AUJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC06AT14-13</b> Diodes Incorporated IC HEX INVERTER O-D 14TSSOP</p>	 <p><b>74LVC07ABQ</b> PHI 74LVC07ABQ PHI</p>	 <p><b>74LVC07ABQ,115</b> Nexperia USA Inc. IC BUFF HEX OPEN DRAIN 14DHVQFN</p>	 <p><b>74LVC06APW.</b> NXP NXP SSOP14</p>
 <p><b>74LVC07A</b> TI 74LVC07A TI</p>	 <p><b>74LVC06APW,118</b> Nexperia USA Inc. IC INVERTER HEX 1INPUT 14TSSOP</p>	 <p><b>74LVC06APW-Q100J</b> Nexperia USA Inc. IC HEX INVERTER 1INPUT 14TSSOP</p>	 <p><b>74LVC06AS14-13</b> Diodes Incorporated IC GATE 2.5K SO14</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC06APW/AUJ NXP Semiconductors / Freescale	74LVC06APW/AUJ Electronic	74LVC06APW/AUJ Preis	74LVC06APW/AUJ Neu	74LVC06APW/AUJ Datenblatt	74LVC06APW/AUJ-Komponenten	74LVC06APW/AUJ Hersteller	74LVC06APW/AUJ Original	74LVC06APW/AUJ-Datenblätter	74LVC06APW/AUJ-Verteiler	74LVC06APW/AUJ Bild	74LVC06APW/AUJ garantiert	74LVC06APW/AUJ PDF	74LVC06APW/AUJ Bild	74LVC06APW/AUJ Aktie	74LVC06APW/AUJ RFQ	NXP Semiconductors / Freescale	74LVC06APW/AUJ	74LVC06APW/AUJ-Teil	74LVC06APW/AUJ Inventar	74LVC06APW/AUJ 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited