







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>SN74LVC1G14DPWR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SN74LVC1G14DPWR</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH 1-INP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2625 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	SN74LVC1G14DPWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC INVERTER SCHMITT 1CH 1-INP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-X2SON (0.80x0.80)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-XDFN
Andere Namen	296-47421-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.39 V ~ 1.87 V
Logikpegel - Hohe	1.16 V ~ 3.33 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger 5-X2SON
Strom - Ruhende (Max)	10µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

SN74LVC1G14DPWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC1G14DPWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC1G14DPWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC1G14DPWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DSF2 N/A IC SNGL SCHMITT-TRIG INV 6-SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DRLRG4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVRT SOT-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DCKTE4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DRLR N/A IC SNGL SCHMITT-TRIG INV SOT-5</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DRYR N/A IC SNGL SCHMITT-TRIG INV 6-SON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DCKTG4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DCKRG4 N/A IC SNGL SCHMT-TRIG INVERT SC70-5</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC1G14DRY2 N/A IC SNGL SCHMITT-TRIG INV 6-SON</p>

SN74LVC1G14DPWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC1G14DPWR Datenblatt	SN74LVC1G14DPWR-Datenblätter	SN74LVC1G14DPWR PDF	SN74LVC1G14DPWR
SN74LVC1G14DPWR Electronic	SN74LVC1G14DPWR-Komponenten	SN74LVC1G14DPWR-Verteiler	SN74LVC1G14DPWR-Bild	SN74LVC1G14DPWR-Teil
SN74LVC1G14DPWR Preis	SN74LVC1G14DPWR Hersteller	SN74LVC1G14DPWR Bild	SN74LVC1G14DPWR Aktie	SN74LVC1G14DPWR Inventar
SN74LVC1G14DPWR Neu	SN74LVC1G14DPWR Original	SN74LVC1G14DPWR garantiert	SN74LVC1G14DPWR RFQ	SN74LVC1G14DPWR 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