

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC1G14GX4Z</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G14GX4Z
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	74LVC1G14GX4/SOT1269/X2SON4
Datenblätter:	 74LVC1G14GX4Z.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2664 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G14GX4Z
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	74LVC1G14GX4/SOT1269/X2SON4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2664 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	4-X2SON (0.6x0.6)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XDFDN
Andere Namen	1727-8357-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Max Propagation Delay @ V, Max CL	6.5ns @ 5.5V, 50pF
Hersteller Standard Vorlaufzeit	2 Weeks
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.1 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	0.95 V ~ 3.4 V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Schmitt Trigger
detaillierte Beschreibung	Inverter IC 1 Channel Schmitt Trigger 4-X2SON
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC1G14GX4Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G14GX4Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G14GX4Z Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC1G14GX4Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G157GF,132 Nexperia USA Inc. IC SINGLE 2-INPUT MUX 6-XSON</p>	 <p>74LVC1G14GW,165 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT-TRIG INV 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G14GW-Q100,1 Nexperia USA Inc. IC INVERT SCHMITT TRIGGER 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G14SE-7 Diodes Incorporated IC SGL SCHMITT INVERTER SOT353</p>
 <p>74LVC1G14W5-7 Diodes Incorporated IC SGL SCHMITT INVERTER SOT25</p>	 <p>74LVC1G14GW125 NXP NXP SOT-353</p>	 <p>74LVC1G157GF NXP 74LVC1G157GF NXP</p>	 <p>74LVC1G14GX,125 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG INVERTER X2SON5</p>

74LVC1G14GX4Z Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort 74LVC1G14GX4Z Nexperia 74LVC1G14GX4Z Electronic 74LVC1G14GX4Z Preis 74LVC1G14GX4Z Neu	74LVC1G14GX4Z Datenblatt 74LVC1G14GX4Z-Komponenten 74LVC1G14GX4Z Hersteller 74LVC1G14GX4Z Original	74LVC1G14GX4Z-Datenblätter 74LVC1G14GX4Z-Verteiler 74LVC1G14GX4Z Bild 74LVC1G14GX4Z garantiert	74LVC1G14GX4Z PDF 74LVC1G14GX4Z-Bild 74LVC1G14GX4Z Aktie 74LVC1G14GX4Z RFQ	Nexperia 74LVC1G14GX4Z 74LVC1G14GX4Z-Teil 74LVC1G14GX4Z Inventar 74LVC1G14GX4Z 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