






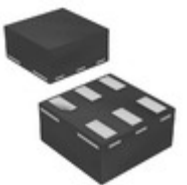

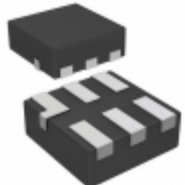
	<h2 style="color: #E67E22;">74LVC1G14GF,132</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC1G14GF,132
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC SNGL SCHMITT TRIG INV 6XSON
	Datenblätter:	 74LVC1G14GF,132.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2554 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G14GF,132
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC SNGL SCHMITT TRIG INV 6XSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2554 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	6-XSON (1x1)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.46 V ~ 1.58 V
Logikpegel - Hohe	1.14 V ~ 2.79 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC1G14GF,132 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G14GF,132-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G14GF,132 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC1G14GF,132 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  74LVC1G14GM,115 Nexperia USA Inc. IC SNGL SCHMITT TRIG INV 6-XSON	 74LVC1G14GM,132 Nexperia USA Inc. IC SNGL SCHMITT TRIG INV 6XSON	 74LVC1G14GM NXP 74LVC1G14GM NXP	 74LVC1G14FZ4-7 Diodes Incorporated IC SGL SCHMITT INVERTER DFN1410
 74LVC1G14FZ4-7 Diodes Incorporated IC SGL SCHMITT INVERTER DFN1410	 74LVC1G14GN,132 Nexperia USA Inc. IC INVERTER SCHMITT SGL 6XSON	 74LVC1G14GF NXP 74LVC1G14GF NXP	 74LVC1G14FW4-7 Diodes Incorporated IC SGL SCHMITT INVERTER DFN1010

74LVC1G14GF,132 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

74LVC1G14GF,132 Nexperia	74LVC1G14GF,132 Datenblatt	74LVC1G14GF,132-Datenblätter	74LVC1G14GF,132 PDF	Nexperia 74LVC1G14GF,132
74LVC1G14GF,132 Electronic	74LVC1G14GF,132-Komponenten	74LVC1G14GF,132-Verteiler	74LVC1G14GF,132-Bild	74LVC1G14GF,132-Teil
74LVC1G14GF,132 Preis	74LVC1G14GF,132 Hersteller	74LVC1G14GF,132 Bild	74LVC1G14GF,132 Aktie	74LVC1G14GF,132 Inventar
74LVC1G14GF,132 Neu	74LVC1G14GF,132 Original	74LVC1G14GF,132 garantiert	74LVC1G14GF,132 RFQ	74LVC1G14GF,132 Online bestellen