









	<h2 style="color: #e67e22;">74LVC3G14GM,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC3G14GM,125
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC TRPL INV SCHMITT TRIG 8-XQFN
Datenblätter:	 74LVC3G14GM,125.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 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	74LVC3G14GM,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC TRPL INV SCHMITT TRIG 8-XQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-XQFN (1.6x1.6)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.25 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.5 V ~ 3.6 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	4µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC3G14GM,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC3G14GM,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC3G14GM,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC3G14GM,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC3G14DP,125 Nexperia USA Inc. IC TRPL INV SCHMITT TRIG 8TSSOP</p>	 <p>74LVC3G14GD,125 Nexperia USA Inc. IC TRIGGER SCHMITT TRPL 8-XSON</p>	 <p>74LVC3G14DP125 NXP NXP TSSOP8</p>	 <p>74LVC3G14GF,115 Nexperia USA Inc. IC SCHMITT TRIG TRPL INV 8XSON</p>
 <p>74LVC3G14GS,115 Nexperia USA Inc. IC TRPL INV SCHMITT TRIG 8XSON</p>	 <p>74LVC3G16GDH Nexperia IC BUFFER NON-INVERT 5.5V</p>	 <p>74LVC3G14GT,115 Nexperia USA Inc. IC TRPL INV SCHMITT TRIG 8-XSON</p>	 <p>74LVC3G14GN,115 Nexperia USA Inc. IC INVERTER TRPL SCHMITT 8XSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC3G14GM,125 Nexperia	74LVC3G14GM,125 Datenblatt	74LVC3G14GM,125-Datenblätter	74LVC3G14GM,125 PDF	Nexperia 74LVC3G14GM,125
74LVC3G14GM,125 Electronic	74LVC3G14GM,125-Komponenten	74LVC3G14GM,125-Verteiler	74LVC3G14GM,125-Bild	74LVC3G14GM,125-Teil
74LVC3G14GM,125 Preis	74LVC3G14GM,125 Hersteller	74LVC3G14GM,125 Bild	74LVC3G14GM,125 Aktie	74LVC3G14GM,125 Inventar
74LVC3G14GM,125 Neu	74LVC3G14GM,125 Original	74LVC3G14GM,125 garantiert	74LVC3G14GM,125 RFQ	74LVC3G14GM,125 Online bestellen