



NXP Semiconductors / Freescale


74LVC1G123GM,125

Teilenummer:	74LVC1G123GM,125
Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
Produktbeschreibung	IC MULTIVIBRATOR SCH TRIG 8XSON
Datenblätter:	 74LVC1G123GM,125.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von 74LVC1G123GM,125

TEILENUMMER	74LVC1G123GM,125
HERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIBUNG	IC MULTIVIBRATOR SCH TRIG 8XSON
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 74LVC1G123GM,125.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.65V ~ 5.5V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	8-XQFN (1.6x1.6)
SERIE	74LVC
SCHMITT-TRIGGER-EINGANG	Yes
AUSBREITUNGSVERZÖGERUNG	5.3ns
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	8-XFQFN Exposed Pad
ANDERE NAMEN	935295673125
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOGIKTYP	Monostable
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
UNABHÄNGIGE SCHALTKREISE	1
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Monostable Multivibrator 5.3ns 8-XQFN (1.6x1.6)
STROM - HOCH, NIEDRIG	32mA, 32mA
BASISTEILENUMMER	74LVC1G123

Verwandte Tags

NXP Semiconductors / Freescale 74LVC1G123GM,125	74LVC1G123GM,125-Verteiler	74LVC1G123GM,125 Lieferant
74LVC1G123GM,125 Preis	74LVC1G123GM,125 Bilder	74LVC1G123GM,125-Bild
74LVC1G123GM,125 PDF-Datenblatt	74LVC1G123GM,125 Datenblatt herunterladen	74LVC1G123GM,125-Datenblatt
74LVC1G123GM,125 Aktie	Kaufen Sie 74LVC1G123GM,125	Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale 74LVC1G123GM,125
NXP Semiconductors / Freescale 74LVC1G123GM,125	NXP Semiconductors / Freescale Lieferant	NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
NXP Semiconductors / Freescale 74LVC1G123GM,125	NXP Semiconductors 74LVC1G123GM,125	Freescale 74LVC1G123GM,125
Freescale Semiconductor - NXP 74LVC1G123GM,125	NXP USA Inc. 74LVC1G123GM,125	

Verwandte Produkte

 <p>74LVC1G123GT,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 8XSON Auf Lager: 725267 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G125DBVTE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Auf Lager: 159788 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DP-Q100H Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 8TSSOP Auf Lager: 226168 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123GF,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 8XSON Auf Lager: 499406 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123GD,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 8XSON Auf Lager: 4580 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G125DBVRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Auf Lager: 705369 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DCURG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE US8 Auf Lager: 264378 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G125DBVTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT23-5 Auf Lager: 164030 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DCUTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONOSTABLE US8 Auf Lager: 141330 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123GN,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 8XSON Auf Lager: 534155 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC1G123DP,125 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 8TSSOP Auf Lager: 304912 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC1G123GS,115 Hersteller: Nexperia Beschreibung: IC MULTIVIBRATOR MONO 8XSON Auf Lager: 484891 pcs</p> <p>RFQ</p>