


N/A

SN74LVC1G86DBVT

Teilenummer:	SN74LVC1G86DBVT
Hersteller / Marke:	N/A
Produktbeschreibung	IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT23-5
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

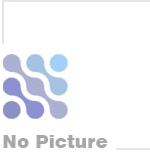
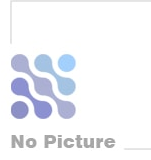
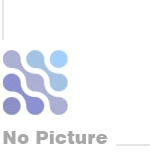
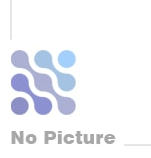
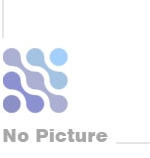
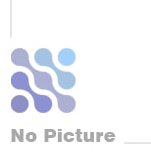
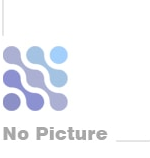
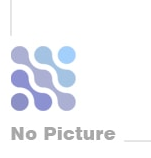
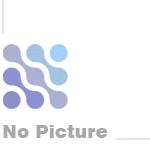
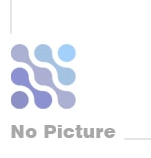
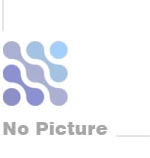
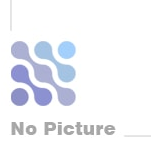
Spezifikationen von SN74LVC1G86DBVT

TEILENUMMER	SN74LVC1G86DBVT
HERSTELLER	N/A
BESCHREIBUNG	IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT23-5
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.65 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	SOT-23-5
SERIE	74LVC
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SC-74A, SOT-753
ANDERE NAMEN	296-32309-1
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 125°C
ANZAHL DER EINGÄNGE	2
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MAX PROPAGATION DELAY @ V, MAX CL	4ns @ 5V, 50pF
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
LOGIKTYP	XOR (Exclusive OR)
LOGIKPEGEL - LOW	0.7 V ~ 0.8 V
LOGIKPEGEL - HOHE	1.7 V ~ 2 V
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	XOR (Exclusive OR) IC 1 Channel SOT-23-5
STROM - RUHENDE (MAX)	10µA
STROM - HOCH, NIEDRIG	32mA, 32mA
BASISTEILENUMMER	74LVC1G86

Verwandte Tags

SN74LVC1G86DBVT	SN74LVC1G86DBVT-Verteiler	SN74LVC1G86DBVT Lieferant
SN74LVC1G86DBVT Preis	SN74LVC1G86DBVT Bilder	SN74LVC1G86DBVT-Bild
SN74LVC1G86DBVT PDF-Datenblatt	SN74LVC1G86DBVT Datenblatt herunterladen	SN74LVC1G86DBVT-Datenblatt
SN74LVC1G86DBVT Aktie	Kaufen Sie SN74LVC1G86DBVT	Kaufen Sie SN74LVC1G86DBVT
SN74LVC1G86DBVT	Lieferant	-Verteiler

Verwandte Produkte

 <p>SN74LVC1G86DCKRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5 Auf Lager: 738923 pcs</p> RFQ	 <p>SN74LVC1G80YZAR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5DSBGA Auf Lager: 177160 pcs</p> RFQ
 <p>SN74LVC1G86DBVR Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT23-5 Auf Lager: 711418 pcs</p> RFQ	 <p>SN74LVC1G86DBVRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT23-5 Auf Lager: 515225 pcs</p> RFQ
 <p>SN74LVC1G86DBVRE4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT23-5 Auf Lager: 542790 pcs</p> RFQ	 <p>SN74LVC1G80YZPR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5DSBGA Auf Lager: 381229 pcs</p> RFQ
 <p>SN74LVC1G86DCKT Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5 Auf Lager: 169402 pcs</p> RFQ	 <p>SN74LVC1G80YEPR Hersteller: N/A Beschreibung: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 5DSBGA Auf Lager: 5110 pcs</p> RFQ
 <p>SN74LVC1G86DCKR Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5 Auf Lager: 715587 pcs</p> RFQ	 <p>SN74LVC1G86DCKRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5 Auf Lager: 666899 pcs</p> RFQ
 <p>SN74LVC1G86DRLR Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SOT5 Auf Lager: 375023 pcs</p> RFQ	 <p>SN74LVC1G86DCKTG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC GATE XOR 1CH 2-INP SC70-5 Auf Lager: 162575 pcs</p> RFQ