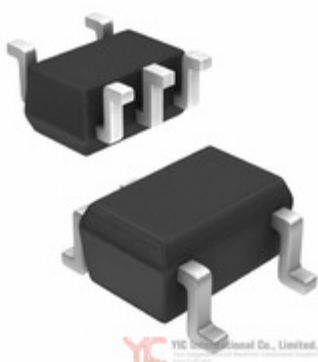









	<b>74LVC1G08SE-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	74LVC1G08SE-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-353
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">74LVC1G08SE-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 193133 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G08SE-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-353
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	193133 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-353
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	1.7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	AND Gate
Logikpegel - Low	0.7 V ~ 0.8 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 2 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	200µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC1G08SE-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G08SE-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G08SE-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 74LVC1G08SE-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVC1G08GW.125</b> Original</p>	 <p><b>74LVC1G10DW-7</b> Diodes Incorporated IC GATE NAND 1CH 3-INP SOT-363</p>	 <p><b>74LVC1G08GX,125</b> Nexperia USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 4DFN</p>	 <p><b>74LVC1G08Z-7</b> Diodes Incorporated IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-553</p>
 <p><b>74LVC1G08W5-7</b> Diodes Incorporated IC GATE AND 1CH 2-INP SOT-25</p>	 <p><b>74LVC1G08SE-7-85</b> DIODES DIODES SOT353</p>	 <p><b>74LVC1G08GW-X</b> NXP NXP SOT353</p>	 <p><b>74LVC1G08GW/DG,125</b> NXP USA Inc. IC GATE AND 1CH 2-INP 5-TSSOP</p>

### 74LVC1G08SE-7 Zugehöriges

Mehr

74LVC1G08SE-7 Diodes Incorporated	74LVC1G08SE-7 Datenblatt	74LVC1G08SE-7-Datenblätter	74LVC1G08SE-7 PDF	Diodes Incorporated 74LVC1G08SE-7
74LVC1G08SE-7 Electronic	74LVC1G08SE-7-Komponenten	74LVC1G08SE-7-Verteiler	74LVC1G08SE-7-Bild	74LVC1G08SE-7-Teil
74LVC1G08SE-7 Preis	74LVC1G08SE-7 Hersteller	74LVC1G08SE-7 Bild	74LVC1G08SE-7 Aktie	74LVC1G08SE-7 Inventar
74LVC1G08SE-7 Neu	74LVC1G08SE-7 Original	74LVC1G08SE-7 garantiert	74LVC1G08SE-7 RFQ	74LVC1G08SE-7 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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