



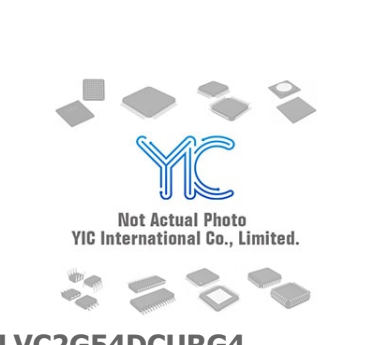
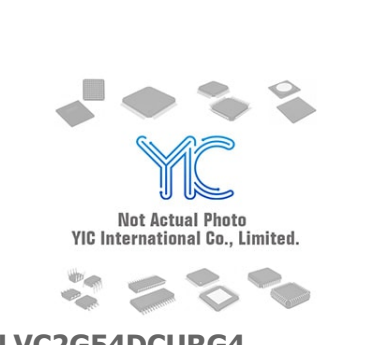
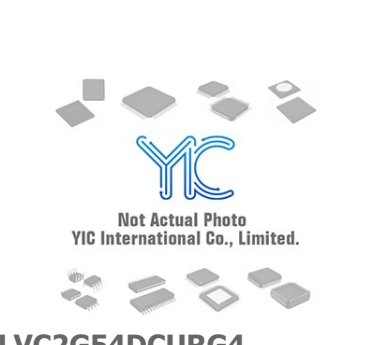
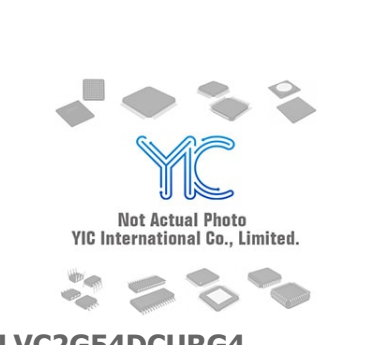
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	SN74LVC2G66DCTRG4	
	Hersteller-Teilenummer:	SN74LVC2G66DCTRG4
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL 1X1 SM8	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4100 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC2G66DCTRG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC SWITCH DUAL 1X1 SM8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4100 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.65 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	3.9ns, 6.3ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	SM8
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-LSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	10 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100nA
Übersprechen	-58dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	2 Ohm (Max)
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	6pF
-3db Bandbreite	300MHz

SN74LVC2G66DCTRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC2G66DCTRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC2G66DCTRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC2G66DCTRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCURE4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCTR N/A IC SWITCH DUAL 1X1 SM8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCUR N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCU3 TI SN74LVC2G66DCU3 TI</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G54DCURG4 TI TI VSOP8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCUT N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G53YZPR N/A IC SWITCH SPDT 8DSBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>SN74LVC2G66DCURG4 N/A IC SWITCH DUAL 1X1 US8</p>

SN74LVC2G66DCTRG4 Zugehöriges Mehr

Schlüsselwort	SN74LVC2G66DCTRG4 Datenblatt	SN74LVC2G66DCTRG4-Datenblätter	SN74LVC2G66DCTRG4 PDF	SN74LVC2G66DCTRG4
SN74LVC2G66DCTRG4 Electronic	SN74LVC2G66DCTRG4-Komponenten	SN74LVC2G66DCTRG4-Verteiler	SN74LVC2G66DCTRG4-Bild	SN74LVC2G66DCTRG4-Teil
SN74LVC2G66DCTRG4 Preis	SN74LVC2G66DCTRG4 Hersteller	SN74LVC2G66DCTRG4 Bild	SN74LVC2G66DCTRG4 Aktie	SN74LVC2G66DCTRG4 Inventar
SN74LVC2G66DCTRG4 Neu	SN74LVC2G66DCTRG4 Original	SN74LVC2G66DCTRG4 garantiert	SN74LVC2G66DCTRG4 RFQ	SN74LVC2G66DCTRG4 Online bestellen