









	<p>74LVC1G125GW/DG,12</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVC1G125GW/DG,12</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFF DVR TRI-ST N-INV 5TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2604 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC1G125GW/DG,12
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFF DVR TRI-ST N-INV 5TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2604 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

74LVC1G125GW/DG,12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC1G125GW/DG,12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC1G125GW/DG,12 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC1G125GW/DG,12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC1G125Z-7 Diodes Incorporated IC BUFF/DVR TRI-ST 1BIT SOT553</p>	 <p>74LVC1G125GW,165 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST N-INV 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G125GW125 NXP NXP SOT353</p>	 <p>74LVC1G125GW+125 NXP 74LVC1G125GW+125 NXP</p>
 <p>74LVC1G125W5-7 Diodes Incorporated IC BUFF/DVR TRI-ST 1BIT SOT25</p>	 <p>74LVC1G125SE-7 Diodes Incorporated IC BUFF/DVR TRI-ST 1BIT SOT353</p>	 <p>74LVC1G125GW-Q100, Nexperia USA Inc. IC BUS BUFFER/LINE DRIVER 5TSSOP</p>	 <p>74LVC1G125GW,125 Nexperia USA Inc. IC BUFF DVR TRI-ST N-INV 5TSSOP</p>

74LVC1G125GW/DG,12 Zugehöriges Mehr

74LVC1G125GW/DG,12 NXP Semiconductors / Freescale	74LVC1G125GW/DG,12 Datenblatt	74LVC1G125GW/DG,12-Datenblätter	74LVC1G125GW/DG,12 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVC1G125GW/DG,12
74LVC1G125GW/DG,12 Electronic	74LVC1G125GW/DG,12-Komponenten	74LVC1G125GW/DG,12-Verteiler	74LVC1G125GW/DG,12-Bild	74LVC1G125GW/DG,12-Teil
74LVC1G125GW/DG,12 Preis	74LVC1G125GW/DG,12 Hersteller	74LVC1G125GW/DG,12 Bild	74LVC1G125GW/DG,12 Aktie	74LVC1G125GW/DG,12 Inventar
74LVC1G125GW/DG,12 Neu	74LVC1G125GW/DG,12 Original	74LVC1G125GW/DG,12 garantiert	74LVC1G125GW/DG,12 RFQ	74LVC1G125GW/DG,12 Online bestellen