
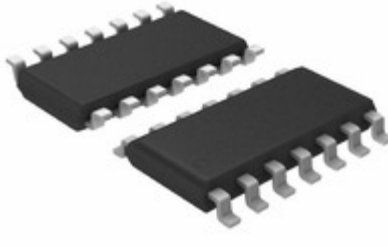
	<h2>74LVQ125SC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVQ125SC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVQ125SC.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 19 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVQ125SC</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	19 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	74LVQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 4 Element 1 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVQ125

74LVQ125SC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ125SC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ125SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74LVQ125SC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVQ125SCX SOP3.9</b> STM 74LVQ125SCX SOP3.9 STM</p>	 <p><b>74LVQ125SCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ125</b> ST 74LVQ125 ST</p>	 <p><b>74LVQ125M</b> FSC FSC SOP-14</p>
 <p><b>74LVQ125MTR SOP3.9</b> STM 74LVQ125MTR SOP3.9 STM</p>	 <p><b>74LVQ125SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF 3-ST QD LV N-INV 14SOIC</p>	 <p><b>74LVQ10TTR</b> ST ST TSSOP16</p>	 <p><b>74LVQ125SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF 3-ST QD LV N-INV 14SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVQ125SC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVQ125SC Datenblatt	74LVQ125SC-Datenblätter	74LVQ125SC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ125SC
74LVQ125SC Electronic	74LVQ125SC-Komponenten	74LVQ125SC-Verteiler	74LVQ125SC-Bild	74LVQ125SC-Teil
74LVQ125SC Preis	74LVQ125SC Hersteller	74LVQ125SC Bild	74LVQ125SC Aktie	74LVQ125SC Inventar
74LVQ125SC Neu	74LVQ125SC Original	74LVQ125SC garantiert	74LVQ125SC RFQ	74LVQ125SC 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited