
	<h2>74LVX125SJX</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74LVX125SJX</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP</p> <p>Datenblätter:  74LVX125SJX.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4060 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>	






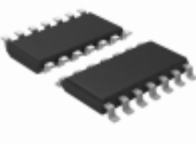

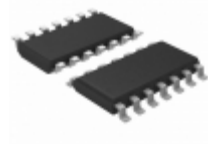
Spezifikationen

Teilenummer	74LVX125SJX
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	4060 pcs Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOP
Serie	74LVX
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
Andere Namen	74LVX125SJXCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
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	4mA, 4mA
Basisteilenummer	74LVX125

74LVX125SJX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVX125SJX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVX125SJX 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 74LVX125SJX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVX125SJ Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER TRI-ST QD LOW V 14SOP</p>	 <p>74LVX125SJX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER TRI-ST QD LOW V 14SOP</p>	 <p>74LVX132 ST 74LVX132 ST</p>	 <p>74LVX126MTR STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST QD LV 14SOIC</p>
 <p>74LVX126TTR STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST QD LV 14TSSOP</p>	 <p>74LVX125MTR STMicroelectronics IC BUS BUFF TRI-ST QD LV 14SOIC</p>	 <p>74LVX125SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 14SOP</p>	 <p>74LVX125MX Fairchild/ON Semiconductor IC BUFFER TRI-ST QD LOW V 14SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVX125SJX AMI Semiconductor / ON Semiconductor	74LVX125SJX Datenblatt	74LVX125SJX-Datenblätter	74LVX125SJX PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVX125SJX
74LVX125SJX Electronic	74LVX125SJX-Komponenten	74LVX125SJX-Verteiler	74LVX125SJX-Bild	74LVX125SJX-Teil
74LVX125SJX Preis	74LVX125SJX Hersteller	74LVX125SJX Bild	74LVX125SJX Aktie	74LVX125SJX Inventar
74LVX125SJX Neu	74LVX125SJX Original	74LVX125SJX garantiert	74LVX125SJX RFQ	74LVX125SJX Online bestellen

Contact us: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