

	<h2>74LVQ241SJ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVQ241SJ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVQ241SJ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <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="#">74LVQ241SJ</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOP
Serie	74LVQ
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyyp	3-State
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
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 2 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA
Basisteilenummer	74LVQ241

74LVQ241SJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ241SJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ241SJ 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 74LVQ241SJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVQ244M</b> ST 74LVQ244M ST</p>	 <p><b>74LVQ241SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ241QSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20QSOP</p>	 <p><b>74LVQ241SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP</p>
 <p><b>74LVQ244MTR</b> STMicroelectronics IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p>	 <p><b>74LVQ241SC</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p>	 <p><b>74LVQ241SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ241SC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVQ241SJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74LVQ241SJ-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVQ241SJ PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ241SJ</a>
<a href="#">74LVQ241SJ Electronic</a>	<a href="#">74LVQ241SJ-Komponenten</a>	<a href="#">74LVQ241SJ-Verteiler</a>	<a href="#">74LVQ241SJ-Bild</a>
<a href="#">74LVQ241SJ Preis</a>	<a href="#">74LVQ241SJ Hersteller</a>	<a href="#">74LVQ241SJ Bild</a>	<a href="#">74LVQ241SJ Aktie</a>
<a href="#">74LVQ241SJ Neu</a>	<a href="#">74LVQ241SJ Original</a>	<a href="#">74LVQ241SJ garantiert</a>	<a href="#">74LVQ241SJ RFQ</a>
			<a href="#">74LVQ241SJ Inventar</a>
			<a href="#">74LVQ241SJ Online bestellen</a>

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