

	<h2 style="color: #e67e22;">74LVQ241SCX</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVQ241SCX</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVQ241SCX.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	




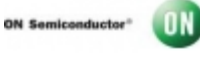




### Spezifikationen

Teilenummer	74LVQ241SCX
Hersteller	Fairchild/ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74LVQ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA

74LVQ241SCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ241SCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ241SCX Fairchild/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 74LVQ241SCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVQ241SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ241SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ241SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ241QSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20QSOP</p>
 <p><b>74LVQ241SJ</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ244M</b> ST 74LVQ244M ST</p>	 <p><b>74LVQ241SCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC</p>	 <p><b>74LVQ241QSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVQ241SCX Fairchild/ON Semiconductor	74LVQ241SCX Datenblatt	74LVQ241SCX-Datenblätter	74LVQ241SCX PDF	Fairchild/ON Semiconductor 74LVQ241SCX
74LVQ241SCX Electronic	74LVQ241SCX-Komponenten	74LVQ241SCX-Verteiler	74LVQ241SCX-Bild	74LVQ241SCX-Teil
74LVQ241SCX Preis	74LVQ241SCX Hersteller	74LVQ241SCX Bild	74LVQ241SCX Aktie	74LVQ241SCX Inventar
74LVQ241SCX Neu	74LVQ241SCX Original	74LVQ241SCX garantiert	74LVQ241SCX RFQ	74LVQ241SCX 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