

	<h2 style="color: #E67E22;">74LVQ244SCX</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">74LVQ244SCX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74LVQ244SCX.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


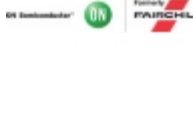
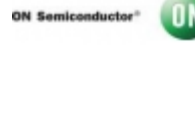





### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">74LVQ244SCX</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC
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-SOIC
Serie	74LVQ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	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	74LVQ244

74LVQ244SCX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVQ244SCX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVQ244SCX 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 74LVQ244SCX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74LVQ244SC</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC</p>	 <p><b>74LVQ244QSCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20QSOP</p>	 <p><b>74LVQ244QSCX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20QSOP</p>	 <p><b>74LVQ244TTR</b> STMicroelectronics IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20TSSOP</p>
 <p><b>74LVQ244SCX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p>	 <p><b>74LVQ244SJX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP</p>	 <p><b>74LVQ244SJ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC BUF NON-INVERT 3.6V 20SOIC</p>	 <p><b>74LVQ244SJX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">74LVQ244SCX AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">74LVQ244SCX Datenblatt</a>	<a href="#">74LVQ244SCX-Datenblätter</a>	<a href="#">74LVQ244SCX PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor 74LVQ244SCX</a>
<a href="#">74LVQ244SCX Electronic</a>	<a href="#">74LVQ244SCX-Komponenten</a>	<a href="#">74LVQ244SCX-Verteiler</a>	<a href="#">74LVQ244SCX-Bild</a>	<a href="#">74LVQ244SCX-Teil</a>
<a href="#">74LVQ244SCX Preis</a>	<a href="#">74LVQ244SCX Hersteller</a>	<a href="#">74LVQ244SCX Bild</a>	<a href="#">74LVQ244SCX Aktie</a>	<a href="#">74LVQ244SCX Inventar</a>
<a href="#">74LVQ244SCX Neu</a>	<a href="#">74LVQ244SCX Original</a>	<a href="#">74LVQ244SCX garantiert</a>	<a href="#">74LVQ244SCX RFQ</a>	<a href="#">74LVQ244SCX 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