









	<p><b>XC74WLU04ASR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XC74WLU04ASR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC INVERTER TRIPLE 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC74WLU04ASR.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="#">XC74WLU04ASR</a>
Hersteller	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a>
Beschreibung	IC INVERTER TRIPLE 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Gatter und</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOPB
Serie	74WL
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	3
Zahl der Schaltkreise	3
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.3 V ~ 1.1 V
Logikpegel - Hohe	1.7 V ~ 4.4 V
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

XC74WLU04ASR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC74WLU04ASR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC74WLU04ASR Torex Semiconductor Ltd. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XC74WLU04ASR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC74WL4066SR</b> Torex Semiconductor Ltd IC SWITCH ANLG DUAL 8MSOP</p>	 <p><b>XC74WL86AASR</b> Torex Semiconductor Ltd IC GATE XOR 2CH 2-INP 8-MSOPB</p>	 <p><b>XC78208DW</b> MOTOROLA MOTOROLA SOP</p>	 <p><b>XC78208BDW</b> MOTOROL MOTOROL SOP28</p>
 <p><b>XC74WL74AASR</b> Torex Semiconductor Ltd IC D-TYPE POS TRG SNGL 8MSOP</p>	 <p><b>XC74WL4066SRN</b> TOREX XC74WL4066SRN TOREX</p>	 <p><b>XC7518B1</b> ON ON QFN</p>	 <p><b>XC74WL74AASRN</b> TOREX XC74WL74AASRN TOREX</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">XC74WLU04ASR Torex Semiconductor</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR Datenblatt</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR-Datenblätter</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR PDF</a>	<a href="#">Torex Semiconductor Ltd.</a>
<a href="#">XC74WLU04ASR Electronic</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR-Komponenten</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR-Verteiler</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR-Bild</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR</a>
<a href="#">XC74WLU04ASR Preis</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR Hersteller</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR Bild</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR Aktie</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR-Teil</a>
<a href="#">XC74WLU04ASR Neu</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR Original</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR garantiert</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR RFQ</a>	<a href="#">XC74WLU04ASR Inventar</a>
				<a href="#">XC74WLU04ASR Online bestellen</a>