

TOIREX

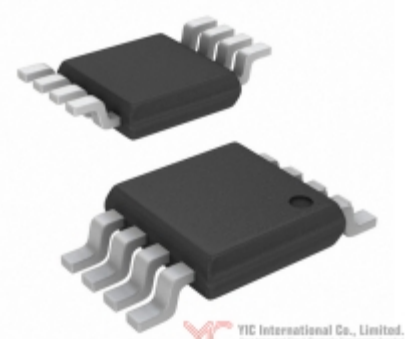


Image may be representation.
See specs for product details.

XC74WL14AASR

Hersteller-Teilenummer:	XC74WL14AASR
Hersteller / Marke:	Torex Semiconductor Ltd.
Teil der Beschreibung:	IC INVERTER TRIPLE 8MSOP
Datenblätter:	XC74WL14AASR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2489 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	XC74WL14AASR
Hersteller	Torex Semiconductor Ltd.
Beschreibung	IC INVERTER TRIPLE 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	2489 pcs Stock
Serie	74WL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.110", 2.80mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOPB
Zahl der Schaltkreise	3
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Anzahl der Eingänge	3
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Logiktyp	Inverter
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

XC74WL14AASR ist neu im Original, Suche XC74WL14AASR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XC74WL14AASR Torex Semiconductor Ltd. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XC74WL14AASR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>XC74WL08AAMR Torex Semiconductor Ltd. IC GATE AND 2CH 2-INP SOT-25</p>	<p>XC74WL32AASP TOREX XC74WL32AASP TOREX</p>	<p>XC74WL241ASR Torex Semiconductor Ltd. IC BUS BUFF 3ST DL N-INV 8MSOP</p>	<p>XC74WL08AASR Torex Semiconductor Ltd. IC GATE AND 2CH 2-INP 8-MSOPB</p>
<p>XC74WL157ASR Torex Semiconductor Ltd. IC MUX CMOS 2CH 8MSOP</p>	<p>XC74WL04AASR Torex Semiconductor Ltd. IC INVERTER TRIPLE 8MSOP</p>	<p>XC74WL125ASR Torex Semiconductor Ltd. IC BUS BUFF DUAL 8MSOP</p>	<p>XC74WL14AASRN TOREX XC74WL14AASRN TOREX</p>

heiße Teile

Mehr

A198S13TGC	NT71206FG-601/DAK	PM20CEE060-3	XC74UH04AAMR	XC74UH08AAMR
XC74UH86AAMR	XC74UHU04WMMR	XC74UL00AAMR	XC74UL00AANR	XC74UL02AAMR
XC74UL04AAMR	XC74UL04AANR	XC74UL08AAMR	XC74UL08AANR	XC74UL14AAMR
XC74UL32AAMR	XC74UL32AANR	XC74UL4066MR	XC74UL4066MRN	XC74UL4066NR
XC74UL86AANR	XC74WL04AASR	XC74WL08AASR	XC74WL125ASR	XC74WL14AASRN
XC74WL157ASR	XC74WL32AASP	XC74WL32AASR	XC74WL4053SR	XC74WL4066SR
XC74WL4066SRN	XC74WL74AASR	XC7A100T-1FBG676I	XC7A200T-1FBG676I	XC7A50T-2FFG484I
XC7A75T-2FFG484I	XC7A75T-3FFG676E	XC7K160T-1FFG676C	XC7K325T-2FFG900	XC7K325T-2FFG900I
XC7K410T-2FFG900I	XC7SET86GW	XC7VX415T-2FFG1157C	XC7Z010-1CLG225C	XC7Z010-1CLG400C
XC7Z010-1CLG400I	XC7Z020-1CLG400C	XC7Z020-1CLG400I	XC7Z020-1CLG484I	XC7Z035-2FFG900I

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