

**TOIREX**



Image may be representation.  
See specs for product details.

**XC6120N312NR-G**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | XC6120N312NR-G                          |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Torex Semiconductor Ltd.                |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC SUPERVISOR 3.1V SSOT24-4             |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">XC6120N312NR-G.pdf</a>      |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                 |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 3944 pcs Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                               |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |

Spezifikationen

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer                       | XC6120N312NR-G                                     |
| Hersteller                        | Torex Semiconductor Ltd.                           |
| Beschreibung                      | IC SUPERVISOR 3.1V SSOT24-4                        |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus                        | 3944 pcs Stock                                     |
| Serie                             | -  |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                                  |
| Befestigungsart                   | Surface Mount                                      |
| Art                               | Voltage Detector                                   |
| Verpackung / Gehäuse              | SC-82  |
| Supplier Device-Gehäuse           | SSOT-24  |
| Ausgabe                           | Open Drain or Open Collector                       |
| zurückstellen                     | Active Low   |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1  |
| Zurücksetzen Timeout              | -  |
| Spannung - Schwellen              | 3.1V   |
| Verpackung                        | Tape & Reel (TR)                                   |

XC6120N312NR-G ist neu im Original, Suche XC6120N312NR-G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XC6120N312NR-G Torex Semiconductor Ltd. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XC6120N312NR-G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <br><b>XC6120N332HR-G</b><br>Torex Semiconductor Ltd.<br>IC SUPERVISOR 3.3V 3-USP | <br><b>XC6120N322NR-G</b><br>Torex Semiconductor Ltd.<br>IC SUPERVISOR 3.2V SSOT24-4 | <br><b>XC6120N302NR-G</b><br>Torex Semiconductor Ltd.<br>IC SUPERVISOR 3V SSOT24-4 | <br><b>XC6120N302N1</b><br>TOREX<br>TOREX SOT343   |
| <br><b>XC6120N332NR</b><br>TOREX<br>XC6120N332NR TOREX                            | <br><b>XC6120N331MR</b><br>TOREX<br>XC6120N331MR TOREX                               | <br><b>XC6120N322HR-G</b><br>Torex Semiconductor Ltd.<br>IC SUPERVISOR 3.2V 3-USP  | <br><b>XC6120N292NR-G</b><br>TOREX<br>TOREX SOT343 |

heiße Teile

Mehr

- |                |                |                |                |                |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| XC6120C152HR-G | XC6120C222NR-G | XC6120C242NR   | XC6120C252NR-G | XC6120C281MR   |
| XC6120C292NR-G | XC6120C302NR-G | XC6120C322HR-G | XC6120C402HR-G | XC6120C402NR-G |
| XC6120C432HR-G | XC6120C452HR-G | XC6120C452NR-G | XC6120N102NR-G | XC6120N112NR   |
| XC6120N122NR-G | XC6120N222NR   | XC6120N222NR-G | XC6120N232NR-G | XC6120N252NR-G |
| XC6120N262NR-G | XC6120N271MR   | XC6120N272MR   | XC6120N272NR   | XC6120N272NR-G |
| XC6120N331MR   | XC6120N332NR   | XC6120N332NR-G | XC6120N372NR-G | XC6120N382NR-G |
| XC6120N502NR   | XC6121E616ER-G | XC6121S003MR-G | XC6122D529MR-G | XC6122F529MR-G |
| XC6123D341MR-G | XC6123D342MR-G | XC6123E627MR   | XC6123S011MR-G | XC6126C17ANR-G |
| XC6126C20ANR-G | XC6126C29A7R-G | XC6126N23ANR-G | XC6126N36ANR   | XC6127C18F7R-G |
| XC6127C28C7R-G | XC6127N27FNR-G | XC6127N28BNR-G | XC6127N31BNR-G | XC612DC302HR   |

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