

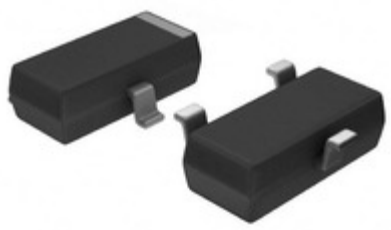


| | |
|---|---|
|  | <p>XC61HC2712MR-G</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: XC61HC2712MR-G</p> <p>Hersteller / Marke: Torex Semiconductor Ltd.</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SUPERVISOR 2.7V SOT23-3</p> <p>Datenblätter:  XC61HC2712MR-G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen









| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | XC61HC2712MR-G |
| Hersteller | Torex Semiconductor Ltd. |
| Beschreibung | IC SUPERVISOR 2.7V SOT23-3 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Schwellen | 2.7V |
| Art | Voltage Detector |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23 |
| Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 50 ms Minimum |
| zurückstellen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Ausgabe | Push-Pull, Totem Pole |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ 80°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |

XC61HC2712MR-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC61HC2712MR-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC61HC2712MR-G 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 XC61HC2712MR-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>XC61HC1612MR-G Torex Semiconductor Ltd IC SUPERVISOR 1.6V SOT23-3</p> |  <p>XC61HN1812MR-G Torex Semiconductor Ltd IC SUPERVISOR 1.8V SOT23-3</p> |  <p>XC61HC1812MR-G Torex Semiconductor Ltd IC SUPERVISOR 1.8V SOT23-3</p> |  <p>XC61HC2812MR-G Torex Semiconductor Ltd IC SUPERVISOR 2.8V SOT23-3</p> |
|  <p>XC61GN5002HR TOREX XC61GN5002HR TOREX</p> |  <p>XC61HN1612MR-G Torex Semiconductor Ltd IC SUPERVISOR 1.6V SOT23-3</p> |  <p>XC61HC2512MR-G Torex Semiconductor Ltd IC SUPERVISOR 2.5V SOT23-3</p> |  <p>XC61HC2612MR-G TOREX XC61HC2612MR-G TOREX</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--------------------------------------|---|
| XC61HC2712MR-G Torex Semiconductor Ltd. | XC61HC2712MR-G Datenblatt | XC61HC2712MR-G-Datenblätter | XC61HC2712MR-G PDF | Torex Semiconductor Ltd. XC61HC2712MR-G |
| XC61HC2712MR-G Electronic | XC61HC2712MR-G-Komponenten | XC61HC2712MR-G-Verteiler | XC61HC2712MR-G-Bild | XC61HC2712MR-G-Teil |
| XC61HC2712MR-G Preis | XC61HC2712MR-G Hersteller | XC61HC2712MR-G Bild | XC61HC2712MR-G Aktie | XC61HC2712MR-G Inventar |
| XC61HC2712MR-G Neu | XC61HC2712MR-G Original | XC61HC2712MR-G garantiert | XC61HC2712MR-G RFQ | XC61HC2712MR-G Online bestellen |

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