

TOIREX

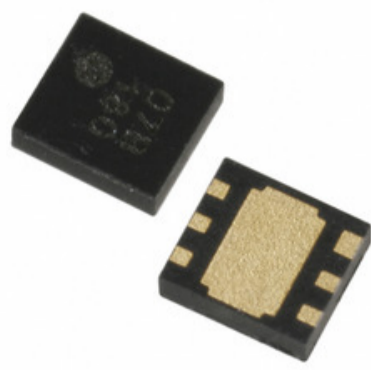


Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

XC6124E729ER-G

Teilenummer: **XC6124E729ER-G**
 Produktbeschreibung: IC WATCHDOG TIMER 6-USP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [XC6124E729ER-G.pdf](#)


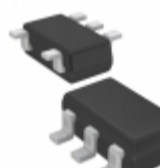










Hersteller / Marke: Torex Semiconductor Ltd.
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

| | | | |
|--|------------------------------------|--|--|
| Teilenummer | XC6124E729ER-G | Hersteller | Torex Semiconductor Ltd. |
| Beschreibung | IC WATCHDOG TIMER 6-USP | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |
| Datenblatt | XC6124E729ER-G.pdf | | |
| Spannung - Schwellen | 2.9V | Art | Watchdog Circuit |
| Supplier Device-Gehäuse | 6-USPC (1.8x2) | Serie | - |
| Zurücksetzen Timeout | 800 ms Typical | zurückstellen | Active Low |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) | Verpackung / Gehäuse | 6-UFDNF Exposed Pad |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector | Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 | Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) | Hersteller Standard Vorlaufzeit | 10 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant | detaillierte Beschreibung | Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 6-USPC (1.8x2) |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
|  <p>XC6124E730ER-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Herunterladen: XC6124E730ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6124E731MR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Herunterladen: XC6124E731MR-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6124E728MR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Herunterladen: XC6124E728MR-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6124E729MR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Herunterladen: XC6124E729MR-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6124E727ER-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Herunterladen: XC6124E727ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6124E730MR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Herunterladen: XC6124E730MR-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6124E731ER-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Herunterladen: XC6124E731ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6124E732ER-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Herunterladen: XC6124E732ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6124E726ER-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Herunterladen: XC6124E726ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6124E728ER-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER 6-USP Herunterladen: XC6124E728ER-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>XC6124E726MR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Herunterladen: XC6124E726MR-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>XC6124E727MR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC WATCHDOG TIMER SOT-25 Herunterladen: XC6124E727MR-G.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Verwandte Tags

Torex Semiconductor Ltd. XC6124E729ER-G
 XC6124E729ER-G Preis
 XC6124E729ER-G PDF-Datenblatt
 XC6124E729ER-G Aktie
 Torex Semiconductor Ltd. XC6124E729ER-G
 Torex Semiconductor Ltd. XC6124E729ER-G

XC6124E729ER-G-Verteiler
 XC6124E729ER-G Bilder
 XC6124E729ER-G Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie XC6124E729ER-G
 Torex Semiconductor Ltd. Lieferant

XC6124E729ER-G Lieferant
 XC6124E729ER-G-Bild
 XC6124E729ER-G-Datenblatt
 Kaufen Sie Torex Semiconductor Ltd. XC6124E729ER-G
 Torex Semiconductor Ltd.-Verteiler