

TOIREX

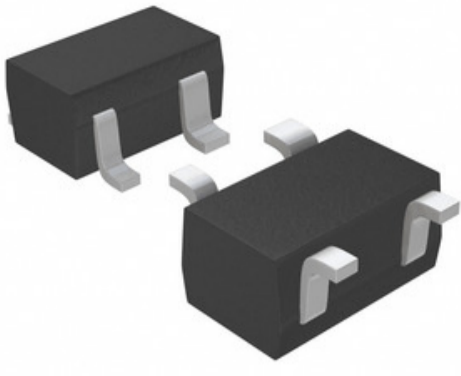


Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

XC6119N22ANR-G

Teilenummer: **XC6119N22ANR-G**
 Produktbeschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.2V SSOT-2
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [XC6119N22ANR-G.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	XC6119N22ANR-G	Hersteller	Torex Semiconductor Ltd.
Beschreibung	IC VOLT DET TIME DLY 2.2V SSOT-2	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	XC6119N22ANR-G.pdf		
Spannung - Schwellen	2.2V	Art	Voltage Detector
Supplier Device-Gehäuse	SSOT-24	Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable	zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	SC-82
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 SSOT-24

Verwandte Produkte

<p>XC6119N22A7R-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.2V 4-USPN Herunterladen: XC6119N22A7R-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6119N20A7R-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.0V 4-USPN Herunterladen: XC6119N20A7R-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6119N20ANR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.0V SSOT-2 Herunterladen: XC6119N20ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6119N25A7R-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.5V 4-USPN Herunterladen: XC6119N25A7R-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6119N19ANR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 1.9V SSOT-2 Herunterladen: XC6119N19ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6119N25ANR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.5V SSOT-2 Herunterladen: XC6119N25ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6119N21A7R-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.1V 4-USPN Herunterladen: XC6119N21A7R-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6119N24ANR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.4V SSOT-2 Herunterladen: XC6119N24ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6119N23A7R-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.3V 4-USPN Herunterladen: XC6119N23A7R-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6119N21ANR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.1V SSOT-2 Herunterladen: XC6119N21ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XC6119N23ANR-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.3V SSOT-2 Herunterladen: XC6119N23ANR-G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XC6119N24A7R-G Hersteller: Torex Semiconductor Ltd. Beschreibung: IC VOLT DET TIME DLY 2.4V 4-USPN Herunterladen: XC6119N24A7R-G.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Torex Semiconductor Ltd. XC6119N22ANR-G	XC6119N22ANR-G-Verteiler	XC6119N22ANR-G Lieferant
XC6119N22ANR-G Preis	XC6119N22ANR-G Bilder	XC6119N22ANR-G-Bild
XC6119N22ANR-G PDF-Datenblatt	XC6119N22ANR-G Datenblatt herunterladen	XC6119N22ANR-G-Datenblatt
XC6119N22ANR-G Aktie	Kaufen Sie XC6119N22ANR-G	Kaufen Sie Torex Semiconductor Ltd. XC6119N22ANR-G
Torex Semiconductor Ltd. XC6119N22ANR-G	Torex Semiconductor Ltd. Lieferant	Torex Semiconductor Ltd.-Verteiler
Torex Semiconductor Ltd. XC6119N22ANR-G		