



**XC6121C227MG-G**

भाग संख्या: **XC6121C227MG-G**  
 उत्पाद वर्णन: IC WATCHDOG TIMER SOT-25  
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप  
 डाटा शीट: [XC6121C227MG-G.pdf](#)

निर्माता / ब्रांड: Torex Semiconductor Ltd.  
 भेजने का स्थान: Hong Kong  
 शिपमेंट मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जांच भेजें >](#)

**उत्पाद विवरण**

भाग संख्या	XC6121C227MG-G	उत्पादक	Torex Semiconductor Ltd.
विवरण	IC WATCHDOG TIMER SOT-25	लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	XC6121C227MG-G.pdf		
वोल्टेज - थ्रेसहोल्ड	2.7V	प्रकार	Watchdog Circuit
प्रदायक डिवाइस पैकेज	SOT-25	शृंखला	-
रीसेट मध्यांतर	50 ms Typical	रीसेट	Active Low
पैकेजिंग	Tape & Reel (TR)	पैकेज / प्रकरण	SC-74A, SOT-753
उत्पादन	Open Drain or Open Collector	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Voltages</b> की संख्या निगरानी	1	माउंटिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)	निर्माता मानक लीड टाइम	10 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	विस्तृत विवरण	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-25

**संबंधित उत्पाद**

<p><b>XC6121C228MG-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER SOT-25                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C228MG-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC6121C230MG-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER SOT-25                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C230MG-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC6121C228ER-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER 6-USP                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C228ER-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC6121C225MG-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER SOT-25                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C225MG-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC6121C230ER-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER 6-USP                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C230ER-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC6121C225ER-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER 6-USP                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C225ER-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC6121C229ER-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER 6-USP                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C229ER-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC6121C226MG-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER SOT-25                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C226MG-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC6121C226ER-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER 6-USP                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C226ER-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC6121C229MG-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER SOT-25                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C229MG-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>XC6121C222MG-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER SOT-25                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C222MG-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>XC6121C227ER-G</b>                  निर्माता: Torex Semiconductor Ltd.                  विवरण: IC WATCHDOG TIMER 6-USP                  डाउनलोड: <a href="#">XC6121C227ER-G.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

**संबंधित टैग**

XC6121C227MG-G मूल्य XC6121C227MG-G पीडीएफ डेटशीट XC6121C227MG-G स्टॉक  Torex Semiconductor Ltd. XC6121C227MG-G	XC6121C227MG-G वितरक XC6121C227MG-G चित्र XC6121C227MG-G डेटशीट डाउनलोड करें XC6121C227MG-G खरीदें Torex Semiconductor Ltd. आपूर्तिकर्ता	XC6121C227MG-G आपूर्तिकर्ता XC6121C227MG-G छवि XC6121C227MG-G डेटशीट Torex Semiconductor Ltd. XC6121C227MG-G खरीदें Torex Semiconductor Ltd. वितरक
---	--	--