

	<h2 style="color: #E67E22;">NCP305LSQ11T1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP305LSQ11T1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECT OD 1.1V SC-82AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP305LSQ11T1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2812 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP305LSQ11T1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECT OD 1.1V SC-82AB
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	2812 pcs Stock
Spannung - Schwellen	1.1V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SC-82AB
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

NCP305LSQ11T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP305LSQ11T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP305LSQ11T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NCP305LSQ11T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NCP304LSQ47T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT CMOS 4.7V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ16T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.6V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ15T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.5V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ15T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.5V SC-82AB</p>
 <p><b>NCP305LSQ11T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.1V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ09T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 0.9V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ17T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.7V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ16T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.6V SC-82AB</p>

### NCP305LSQ11T1G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

NCP305LSQ11T1G AMI Semiconductor	NCP305LSQ11T1G Datenblatt	NCP305LSQ11T1G-Datenblätter	NCP305LSQ11T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ11T1G
NCP305LSQ11T1G Electronic	NCP305LSQ11T1G-Komponenten	NCP305LSQ11T1G-Verteiler	NCP305LSQ11T1G-Bild	NCP305LSQ11T1G-Teil
NCP305LSQ11T1G Preis	NCP305LSQ11T1G Hersteller	NCP305LSQ11T1G Bild	NCP305LSQ11T1G Aktie	NCP305LSQ11T1G Inventar
NCP305LSQ11T1G Neu	NCP305LSQ11T1G Original	NCP305LSQ11T1G garantiert	NCP305LSQ11T1G RFQ	NCP305LSQ11T1G Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited