

	<h2 style="color: #E67E22;">NCP305LSQ16T1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP305LSQ16T1</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 1.6V SC-82AB</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP305LSQ16T1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3000 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="#">NCP305LSQ16T1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECT OD 1.6V SC-82AB
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannung - Schwellen	1.6V
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

NCP305LSQ16T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP305LSQ16T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP305LSQ16T1 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 NCP305LSQ16T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NCP305LSQ09T1G</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>NCP305LSQ11T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.1V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ17T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.7V SC-82AB</p>
 <p><b>NCP305LSQ15T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.5V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ18T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.8V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ11T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.1V SC-82AB</p>	 <p><b>NCP305LSQ18T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT OD 1.8V SC-82AB</p>

### NCP305LSQ16T1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NCP305LSQ16T1</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / NCP305LSQ16T1 Datenblatt</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP305LSQ16T1</a>
<a href="#">ON Semiconductor</a>				
<a href="#">NCP305LSQ16T1 Electronic</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1-Komponenten</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1-Verteiler</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1-Bild</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1-Teil</a>
<a href="#">NCP305LSQ16T1 Preis</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 Hersteller</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 Bild</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 Aktie</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 Inventar</a>
<a href="#">NCP305LSQ16T1 Neu</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 Original</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 garantiert</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 RFQ</a>	<a href="#">NCP305LSQ16T1 Online bestellen</a>

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