

	<h2 style="color: #e67e22;">NCP302LSN33T1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP302LSN33T1</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DETECTOR VOLTAGE 3.3V 5TSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP302LSN33T1.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 28967 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="#">NCP302LSN33T1</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DETECTOR VOLTAGE 3.3V 5TSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	28967 pcs Stock
Spannung - Schwellen	3.3V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	Adjustable/Selectable
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount

NCP302LSN33T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP302LSN33T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP302LSN33T1 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 NCP302LSN33T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NCP302LSN33T1G</b> ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 3.3V 5TSOP</p>	 <p><b>NCP302LSN40T1G</b> ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 4.0V 5TSOP</p>	 <p><b>NCP302LSN27T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT CMOS 2.7V 5TSOP</p>	 <p><b>NCP302LSN28T1G</b> ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 2.8V</p>
 <p><b>NCP302LSN38T1G</b> ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 3.8V 5TSOP</p>	 <p><b>NCP302LSN38T1</b> ON Semiconductor IC DETECTOR VOLTAGE 3.8V 5TSOP</p>	 <p><b>NCP302LSN30T1</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECT CMOS 3.0V 5TSOP</p>	 <p><b>NCP302LSN30T1G</b> ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECT 3.0V 5TSOP</p>

### NCP302LSN33T1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NCP302LSN33T1</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / NCP302LSN33T1 Datenblatt</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP302LSN33T1</a>
<a href="#">ON Semiconductor</a>				
<a href="#">NCP302LSN33T1 Electronic</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1-Komponenten</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1-Verteiler</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1-Bild</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1-Teil</a>
<a href="#">NCP302LSN33T1 Preis</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 Hersteller</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 Bild</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 Aktie</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 Inventar</a>
<a href="#">NCP302LSN33T1 Neu</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 Original</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 garantiert</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 RFQ</a>	<a href="#">NCP302LSN33T1 Online bestellen</a>

Contact us: **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