

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV302LSN30T1G</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DETECTOR 3.0V TSOP-5</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV302LSN30T1G.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV302LSN30T1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR 3.0V TSOP-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	3V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
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

NCV302LSN30T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV302LSN30T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV302LSN30T1G 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 NCV302LSN30T1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NCV301LSN47T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.7V TSOP-5</p>	 <p><b>NCV3030ADR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV303LSN11T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.1V TSOP-5</p>	 <p><b>NCV302HSN45T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.5V 5TSOP</p>
 <p><b>NCV302LSN20T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 2.0V 5TSOP</p>	 <p><b>NCV3020ADR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV3020BDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>NCV303LSN09T1G</b> ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 0.9V 5TSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV302LSN30T1G AMI Semiconductor	NCV302LSN30T1G Datenblatt	NCV302LSN30T1G-Datenblätter	NCV302LSN30T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
NCV302LSN30T1G Electronic	NCV302LSN30T1G-Komponenten	NCV302LSN30T1G-Verteiler	NCV302LSN30T1G-Bild	NCV302LSN30T1G-Teil
NCV302LSN30T1G Preis	NCV302LSN30T1G Hersteller	NCV302LSN30T1G Bild	NCV302LSN30T1G Aktie	NCV302LSN30T1G Inventar
NCV302LSN30T1G Neu	NCV302LSN30T1G Original	NCV302LSN30T1G garantiert	NCV302LSN30T1G RFQ	NCV302LSN30T1G 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited