
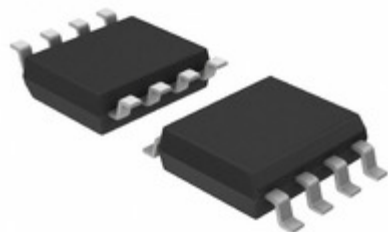
	<h2 style="color: red;">NCV33269DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV33269DR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO ADJ 0.8A 8SO</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV33269DR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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>	

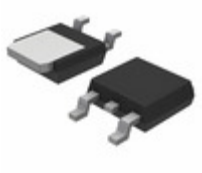

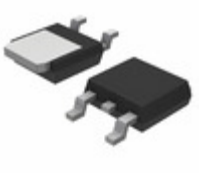


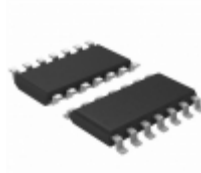


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV33269DR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.8A 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	Adj to 1.25V
Spannung - Eingang	Up to 20V
Spannung - Aussetz (typisch)	1.1V @ 800mA
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	800mA
Strom - Grenze (min)	800mA

NCV33269DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV33269DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV33269DR2G 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 NCV33269DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV33269DTRK-012</b> ON Semiconductor IC REG LDO 12V 0.8A DPAK</p>	 <p><b>NCV33269DTRK</b> ON NCV33269DTRK ON</p>	 <p><b>NCV33269DTRK-12G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 12V 0.8A DPAK</p>	 <p><b>NCV33269DT-12</b> ON ON TO252</p>
 <p><b>NCV33202VDR2G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>NCV33204DR2G</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14SOIC</p>	 <p><b>NCV33204DTBR2</b> ON Semiconductor IC OPAMP GP 2.2MHZ RRO 14TSSOP</p>	 <p><b>NCV33202VDR2</b> ON NCV33202VDR2 ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCV33269DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCV33269DR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCV33269DR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCV33269DR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV33269DR2G</a>
<a href="#">NCV33269DR2G Electronic</a>	<a href="#">NCV33269DR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCV33269DR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCV33269DR2G-Bild</a>	<a href="#">NCV33269DR2G-Teil</a>
<a href="#">NCV33269DR2G Preis</a>	<a href="#">NCV33269DR2G Hersteller</a>	<a href="#">NCV33269DR2G Bild</a>	<a href="#">NCV33269DR2G Aktie</a>	<a href="#">NCV33269DR2G Inventar</a>
<a href="#">NCV33269DR2G Neu</a>	<a href="#">NCV33269DR2G Original</a>	<a href="#">NCV33269DR2G garantiert</a>	<a href="#">NCV33269DR2G RFQ</a>	<a href="#">NCV33269DR2G 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited