









	<h2>NCV8675DS33R4G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV8675DS33R4G</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 3.3V 0.35A D2PAK</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV8675DS33R4G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 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	NCV8675DS33R4G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.35A D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	4.5 V ~ 45 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-5
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-6, D <sup>2</sup> Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	350mA
Strom - Grenze (min)	350mA

NCV8675DS33R4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8675DS33R4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8675DS33R4G 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 NCV8675DS33R4G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV8674DS50G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.35A D2PAK</p>	 <p><b>NCV8675DS50G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.35A D2PAK</p>	 <p><b>NCV8675-50</b> ON ON 263-5</p>	 <p><b>NCV8675DT33RKG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.35A DPAK</p>
 <p><b>NCV8675DS33G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.35A D2PAK</p>	 <p><b>NCV8675DS50GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCV8675DS50G</p>	 <p><b>NCV8675DT50RKG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.35A DPAK</p>	 <p><b>NCV8675DS50R4G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.35A D2PAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8675DS33R4G AMI Semiconductor	NCV8675DS33R4G Datenblatt	NCV8675DS33R4G-Datenblätter	NCV8675DS33R4G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
NCV8675DS33R4G Electronic	NCV8675DS33R4G-Komponenten	NCV8675DS33R4G-Verteiler	NCV8675DS33R4G-Bild	NCV8675DS33R4G-Teil
NCV8675DS33R4G Preis	NCV8675DS33R4G Hersteller	NCV8675DS33R4G Bild	NCV8675DS33R4G Aktie	NCV8675DS33R4G Inventar
NCV8675DS33R4G Neu	NCV8675DS33R4G Original	NCV8675DS33R4G garantiert	NCV8675DS33R4G RFQ	NCV8675DS33R4G 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