

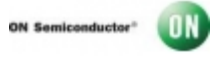
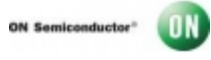
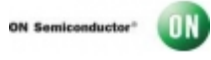
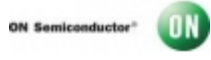

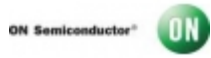

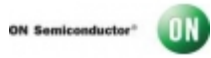
	<h2 style="color: #D9534F;">NCV33064D-5R2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV33064D-5R2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV33064D-5R2G.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 46116 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	NCV33064D-5R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	46116 pcs Stock
Spannung - Schwellen	4.6V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	Open Drain or Open Collector
Andere Namen	NCV33064D-5R2GOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel 8-
Basisteilenummer	NCV33064

NCV33064D-5R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV33064D-5R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV33064D-5R2G 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 NCV33064D-5R2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

  <b>NCV33063AVDR2G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC	  <b>NCV33064D-5R2</b> ON Semiconductor IC SENSOR UNDERVOLTAGE 8SOIC	  <b>NCV33064P-5RA</b> ON Semiconductor IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO226AA	  <b>NCV33064P-5RP</b> ON Semiconductor IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO226AA
  <b>NCV33063ADR2G</b> ON NCV33063ADR2G ON	  <b>NCV33064P-5RAG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC SENSOR UNDERVOLTAGE TO92	  <b>NCV33064D-5R2G</b> ON ON SOP8	  <b>NCV33063AVDR2</b> ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC

### NCV33064D-5R2G Zugehöriges

Mehr

NCV33064D-5R2G Electronic	NCV33064D-5R2G-Komponenten	NCV33064D-5R2G-Verteiler	NCV33064D-5R2G-Bild	NCV33064D-5R2G-Teil
NCV33064D-5R2G Preis	NCV33064D-5R2G Hersteller	NCV33064D-5R2G Bild	NCV33064D-5R2G PDF	NCV33064D-5R2G Inventar
NCV33064D-5R2G Neu	NCV33064D-5R2G Original	NCV33064D-5R2G garantiert	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV33064D-5R2G 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited