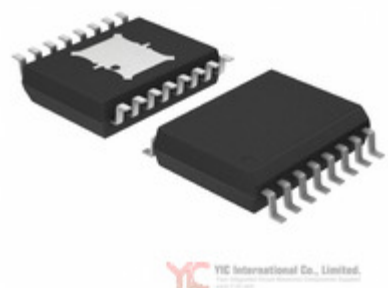

	<h2 style="color: red;">NCV33163DWR2</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NCV33163DWR2
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV33163DWR2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	NCV33163DWR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	60V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 115°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	55kHz
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)

NCV33163DWR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV33163DWR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV33163DWR2 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 NCV33163DWR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV33164D-3R2</b> ON Semiconductor IC SENSOR UNDERVOLTAGE 3V 8SOIC</p>	 <p><b>NCV33161DMR2G</b> ON Semiconductor IC VOLTAGE MONITOR UNIV MICRO8</p>	 <p><b>NCV33164D-3R2G</b> ON NCV33164D-3R2G ON</p>	 <p><b>NCV33163DWR2G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>
 <p><b>NCV33163PG</b> ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16DIP</p>	 <p><b>NCV33161DR2</b> ON Semiconductor IC VOLTAGE MONITOR UNIV 8- SOIC</p>	 <p><b>NCV33163DWG</b> ON NCV33163DWG ON</p>	 <p><b>NCV33161DR2G</b> ON Semiconductor IC VOLTAGE MONITOR UNIV 8- SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV33163DWR2 AMI Semiconductor / NCV33163DWR2 Datenblatt	NCV33163DWR2-Datenblätter	NCV33163DWR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV33163DWR2
NCV33163DWR2 Electronic	NCV33163DWR2-Komponenten	NCV33163DWR2-Bild	NCV33163DWR2-Teil
NCV33163DWR2 Preis	NCV33163DWR2 Hersteller	NCV33163DWR2 Aktie	NCV33163DWR2 Inventar
NCV33163DWR2 Neu	NCV33163DWR2 Original	NCV33163DWR2 RFQ	NCV33163DWR2 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