









	<h2 style="color: #D9534F;">NCV8800SDW26R2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV8800SDW26R2</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 BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV8800SDW26R2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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="#">NCV8800SDW26R2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.6V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	3.5V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Strom - Ausgabe	1A

NCV8800SDW26R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8800SDW26R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8800SDW26R2 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 NCV8800SDW26R2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV8800HDW75G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 7.5V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8800SDW26R2G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8800SDW33G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8800SDW33R2G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p>
 <p><b>NCV8800SDW33</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8800SDW33R2</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8800SDW26G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8800SDW26</b> ON Semiconductor IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCV8800SDW26R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 Datenblatt</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2-Datenblätter</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8800SDW26R2</a>
<a href="#">NCV8800SDW26R2 Electronic</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2-Komponenten</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2-Verteiler</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2-Bild</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2-Teil</a>
<a href="#">NCV8800SDW26R2 Preis</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 Hersteller</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 Bild</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 Aktie</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 Inventar</a>
<a href="#">NCV8800SDW26R2 Neu</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 Original</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 garantiert</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 RFQ</a>	<a href="#">NCV8800SDW26R2 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