


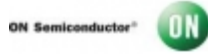
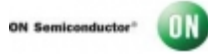
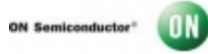
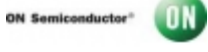
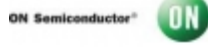

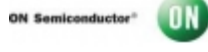
	<h2 style="color: #D9534F;">NCV8800SDW26R2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCV8800SDW26R2G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCV8800SDW26R2G.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2601 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCV8800SDW26R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2601 pcs Stock
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

NCV8800SDW26R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8800SDW26R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8800SDW26R2G 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 NCV8800SDW26R2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV8800SDW33G ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p>NCV8800SDW33R2 ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p>NCV8800SDW26R2 ON Semiconductor IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p>NCV8800SDW33R2G ON Semiconductor IC REG BUCK 3.3V 1A SYNC 16SOIC</p>
 <p>NCV8800SDW26 ON Semiconductor IC REG BUCK 2.6V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p>NCV8800HDW75R2G ON Semiconductor IC REG BUCK 7.5V 1A SYNC 16SOIC</p>	 <p>NCV8842 ON NCV8842 ON</p>	 <p>NCV8800HDW75R2 ON Semiconductor IC REG BUCK 7.5V 1A SYNC 16SOIC</p>

NCV8800SDW26R2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	NCV8800SDW26R2G Datenblatt	NCV8800SDW26R2G-Datenblätter	NCV8800SDW26R2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8800SDW26R2G
NCV8800SDW26R2G Electronic	NCV8800SDW26R2G-Komponenten	NCV8800SDW26R2G-Verteiler	NCV8800SDW26R2G-Bild	NCV8800SDW26R2G-Teil
NCV8800SDW26R2G Preis	NCV8800SDW26R2G Hersteller	NCV8800SDW26R2G Bild	NCV8800SDW26R2G Aktie	NCV8800SDW26R2G Inventar
NCV8800SDW26R2G Neu	NCV8800SDW26R2G Original	NCV8800SDW26R2G garantiert	NCV8800SDW26R2G RFQ	NCV8800SDW26R2G Online bestellen

Contact us: **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