


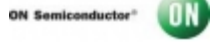
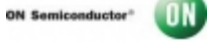
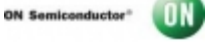
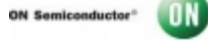
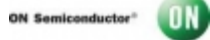

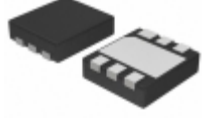
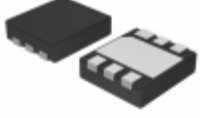
	<h2 style="color: #E67E22;">NCV3843BVD1R2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> NCV3843BVD1R2G
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV3843BVD1R2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 40439 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	NCV3843BVD1R2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	40439 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	7.6 V ~ 30 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
Duty Cycle (Max)	96%
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	No

NCV3843BVD1R2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV3843BVD1R2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV3843BVD1R2G 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 NCV3843BVD1R2G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

  <b>NCV3844BVD1R2G</b> ON NCV3844BVD1R2G ON	  <b>NCV3845BVD1R2G</b> ON NCV3845BVD1R2G ON	  <b>NCV3844BVDR2G</b> ON NCV3844BVDR2G ON	  <b>NCV3842BVDR2G</b> ON NCV3842BVDR2G ON
  <b>NCV3843BVDR2</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBACK 14SOIC	  <b>NCV3842BVD1R2G</b> ON NCV3842BVD1R2G ON	  <b>NCV380HMUAJAATBG</b> ON Semiconductor IC PWR MNGT SWITCH 6UDFN	  <b>NCV380LMUAJAATBG</b> ON Semiconductor IC PWR MNGT SWITCH 6UDFN

### NCV3843BVD1R2G Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	NCV3843BVD1R2G Datenblatt	NCV3843BVD1R2G-Datenblätter	NCV3843BVD1R2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV3843BVD1R2G
NCV3843BVD1R2G Electronic	NCV3843BVD1R2G-Komponenten	NCV3843BVD1R2G-Verteiler	NCV3843BVD1R2G-Bild	NCV3843BVD1R2G-Teil
NCV3843BVD1R2G Preis	NCV3843BVD1R2G Hersteller	NCV3843BVD1R2G Bild	NCV3843BVD1R2G Aktie	NCV3843BVD1R2G Inventar
NCV3843BVD1R2G Neu	NCV3843BVD1R2G Original	NCV3843BVD1R2G garantiert	NCV3843BVD1R2G RFQ	NCV3843BVD1R2G 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