
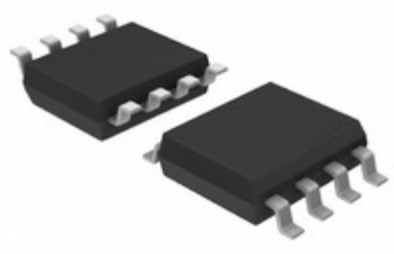


	<h2 style="color: #E67E22;">NCV3030BDR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCV3030BDR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  NCV3030BDR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 8400 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

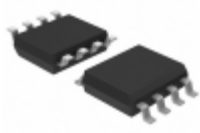







Spezifikationen

Teilenummer	NCV3030BDR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	8400 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.7 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.4MHz
Duty Cycle (Max)	80%
Kontrollfunktionen	-
Taktsynchronisation	No

NCV3030BDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV3030BDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV3030BDR2G 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 NCV3030BDR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV3020BDR2G ON Semiconductor IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p>NCV303LSN09T1G ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 0.9V 5TSOP</p>	 <p>NCV302HSN45T1G ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 4.5V 5TSOP</p>	 <p>NCV303LSN13T1G ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.3V TSOP-5</p>
 <p>NCV303LSN12T1G ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.2V TSOP-5</p>	 <p>NCV302LSN20T1G ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 2.0V 5TSOP</p>	 <p>NCV302LSN30T1G ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 3.0V TSOP-5</p>	 <p>NCV303LSN10T1 ON Semiconductor IC VOLT DETECTOR 1.0V 5TSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV3030BDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV3030BDR2G-Komponenten	NCV3030BDR2G-Datenblätter	NCV3030BDR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV3030BDR2G
NCV3030BDR2G Electronic	NCV3030BDR2G Hersteller	NCV3030BDR2G-Datenblätter	NCV3030BDR2G Bild	NCV3030BDR2G-Teil
NCV3030BDR2G Preis	NCV3030BDR2G Original	NCV3030BDR2G-Verteiler	NCV3030BDR2G Bild	NCV3030BDR2G Inventar
NCV3030BDR2G Neu		NCV3030BDR2G garantiert	NCV3030BDR2G RFQ	NCV3030BDR2G Online bestellen

Contact us: 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