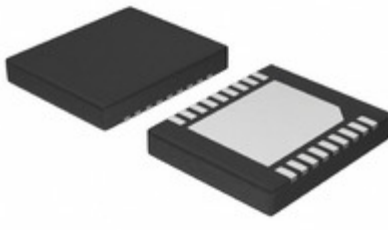

	<h2 style="color: red;">NCP3163MNR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCP3163MNR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST INV ADJ DFN18
	Datenblätter:  NCP3163MNR2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


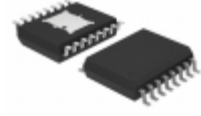




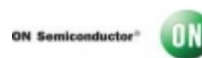

Spezifikationen

Teilenummer	NCP3163MNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ DFN18
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	40V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	18-DFN (5x6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	18-VDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 300kHz
Strom - Ausgabe	3.4A (Switch)

NCP3163MNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP3163MNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP3163MNR2G 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 NCP3163MNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP3163INVGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP3163INV</p>	 <p>NCP3163BPWG ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p>NCP3163BPWR2G ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p>NCP3163PWG ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>
 <p>NCP3170ADR2G ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 8SOIC</p>	 <p>NCP3163PWR2G ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 16SOIC</p>	 <p>NCP3163BUCKEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP3163 BUCK</p>	 <p>NCP3163BUCKGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP3163 DC-DC CONV</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP3163MNR2G AMI Semiconductor / NCP3163MNR2G Datenblatt	NCP3163MNR2G-Datenblätter	NCP3163MNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3163MNR2G
NCP3163MNR2G Electronic	NCP3163MNR2G-Komponenten	NCP3163MNR2G-Bild	NCP3163MNR2G-Teil
NCP3163MNR2G Preis	NCP3163MNR2G Hersteller	NCP3163MNR2G Bild	NCP3163MNR2G Inventar
NCP3163MNR2G Neu	NCP3163MNR2G Original	NCP3163MNR2G garantiert	NCP3163MNR2G 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