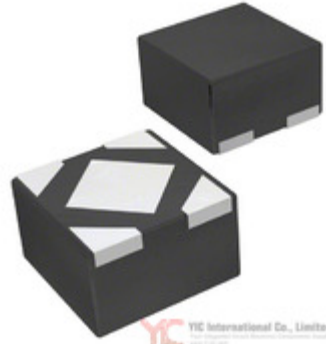


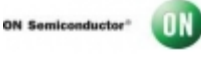

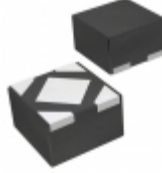
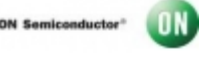
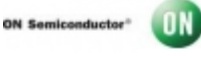
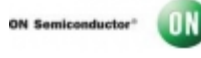
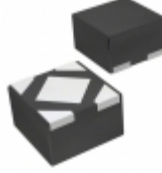
	<h2 style="color: red;">NCV8163AMX330TBG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCV8163AMX330TBG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 3.3V 250MA 4XDFN
	Datenblätter:  NCV8163AMX330TBG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	NCV8163AMX330TBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 3.3V 250MA 4XDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.145V @ 250mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	4-XDFN (1x1)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XDFN Exposed Pad
PSRR	92dB ~ 60dB (100Hz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 250mA 4-XDFN
Aktuell - Ruhig (Iq)	20µA
Strom - Ausgabe	250mA
Kontrollfunktionen	Enable

NCV8163AMX330TBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8163AMX330TBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8163AMX330TBG 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 NCV8163AMX330TBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV8163AMX280TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.8V 250MA 4XDFN</p>	 <p>NCV8163ASN300T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 3.0V ULTRA</p>	 <p>NCV8163AMX270TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.7V 250MA 4XDFN</p>	 <p>NCV8163AMX300TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3V 250MA 4XDFN</p>
 <p>NCV8163ASN180T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 1.8V ULTRA</p>	 <p>NCV8163ASN280T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 2.8V ULTRA</p>	 <p>NCV8163ASN120T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 1.2V ULTRA</p>	 <p>NCV8163AMX180TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.8V 250MA 4XDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8163AMX330TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8163AMX330TBG Datenblatt	NCV8163AMX330TBG-Datenblätter	NCV8163AMX330TBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8163AMX330TBG
NCV8163AMX330TBG Electronic	NCV8163AMX330TBG-Komponenten	NCV8163AMX330TBG-Verteiler	NCV8163AMX330TBG-Bild	NCV8163AMX330TBG-Teil
NCV8163AMX330TBG Preis	NCV8163AMX330TBG Hersteller	NCV8163AMX330TBG Bild	NCV8163AMX330TBG Aktie	NCV8163AMX330TBG Inventar
NCV8163AMX330TBG Neu	NCV8163AMX330TBG Original	NCV8163AMX330TBG garantiert	NCV8163AMX330TBG RFQ	NCV8163AMX330TBG 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