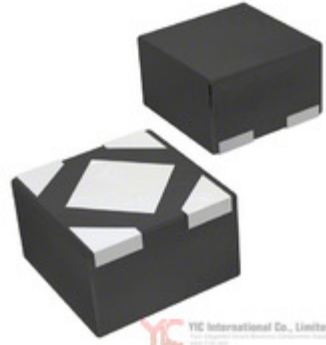

	<h2 style="color: #e67e22;">NCV8161AMX250TBG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCV8161AMX250TBG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 2.5V 450MA XDFN4
	Datenblätter:  NCV8161AMX250TBG.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

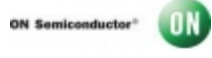
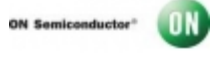
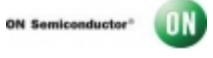
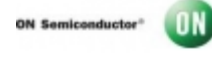



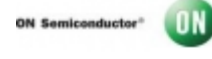
Spezifikationen

Teilenummer	NCV8161AMX250TBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 2.5V 450MA XDFN4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
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	91dB ~ 48dB (100Hz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V
Aktuell - Ruhig (Iq)	23µA
Strom - Ausgabe	450mA
Kontrollfunktionen	Enable

NCV8161AMX250TBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8161AMX250TBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8161AMX250TBG 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 NCV8161AMX250TBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV8161AMX290TBG ON Semiconductor XDFN4 AD 2.9V LDO 450 MA</p>	 <p>NCV8161AMX330TBG ON Semiconductor XDFN4 AD 3.3V LDO 450 MA</p>	 <p>NCV8161AMX180TBG ON Semiconductor LDO 450 MA ULTRA-LOW NOISE</p>	 <p>NCV8160BMX330TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.3V 250MA XDFN4</p>
 <p>NCV8161ASN180T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.8V 450MA 5TSOP</p>	 <p>NCV8160BMX280TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.8V 250MA XDFN4</p>	 <p>NCV8161AMX300TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3V 450MA XDFN4</p>	 <p>NCV8161AMX280TBG ON Semiconductor XDFN4 AD 2.8V LDO 450 MA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8161AMX250TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8161AMX250TBG Datenblatt	NCV8161AMX250TBG-Datenblätter	NCV8161AMX250TBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8161AMX250TBG
NCV8161AMX250TBG Electronic	NCV8161AMX250TBG-Komponenten	NCV8161AMX250TBG-Verteiler	NCV8161AMX250TBG-Bild	NCV8161AMX250TBG-Teil
NCV8161AMX250TBG Preis	NCV8161AMX250TBG Hersteller	NCV8161AMX250TBG Bild	NCV8161AMX250TBG Aktie	NCV8161AMX250TBG Inventar
NCV8161AMX250TBG Neu	NCV8161AMX250TBG Original	NCV8161AMX250TBG garantiert	NCV8161AMX250TBG RFQ	NCV8161AMX250TBG 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