
	<h2 style="color: red;">NCV8160BMX300TBG</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NCV8160BMX300TBG
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC REG LINEAR 3V 250MA XDFN4
	Datenblätter:  NCV8160BMX300TBG.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>	

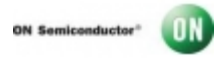

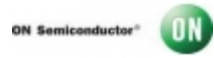

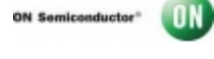
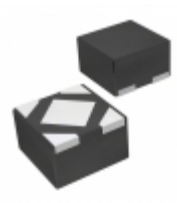
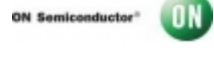
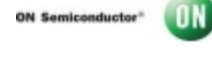
Spezifikationen

Teilenummer	NCV8160BMX300TBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LINEAR 3V 250MA XDFN4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.155V @ 250mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	4-XDFN (1x1)
Serie	-
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	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3V
Aktuell - Ruhig (Iq)	23µA
Strom - Ausgabe	250mA
Kontrollfunktionen	Enable

NCV8160BMX300TBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8160BMX300TBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8160BMX300TBG 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 NCV8160BMX300TBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV8161AMX180TBG ON Semiconductor LDO 450 MA ULTRA-LOW NOISE</p>	 <p>NCV8160BMX280TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.8V 250MA XDFN4</p>	 <p>NCV8160AMX330TBG ON Semiconductor XDFN4 AD 3.3V LDO 250 MA</p>	 <p>NCV8160BMX180TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.8V 250MA XDFN4</p>
 <p>NCV8161AMX280TBG ON Semiconductor XDFN4 AD 2.8V LDO 450 MA</p>	 <p>NCV8161AMX250TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.5V 450MA XDFN4</p>	 <p>NCV8160AMX300TBG ON Semiconductor XDFN4 AD 3.0V LDO 250 MA</p>	 <p>NCV8160BMX250TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 2.5V 250MA XDFN4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8160BMX300TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8160BMX300TBG Datenblatt	NCV8160BMX300TBG-Datenblätter	NCV8160BMX300TBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8160BMX300TBG
NCV8160BMX300TBG Electronic	NCV8160BMX300TBG-Komponenten	NCV8160BMX300TBG-Verteiler	NCV8160BMX300TBG-Bild	NCV8160BMX300TBG-Teil
NCV8160BMX300TBG Preis	NCV8160BMX300TBG Hersteller	NCV8160BMX300TBG Bild	NCV8160BMX300TBG Aktie	NCV8160BMX300TBG Inventar
NCV8160BMX300TBG Neu	NCV8160BMX300TBG Original	NCV8160BMX300TBG garantiert	NCV8160BMX300TBG RFQ	NCV8160BMX300TBG 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