

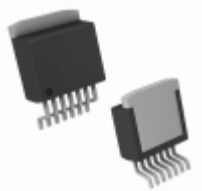
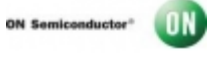
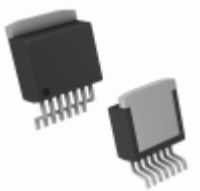
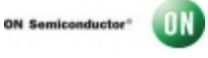



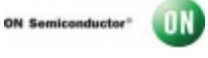
	<h2 style="color: red;">NCV8133BMX130TCG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NCV8133BMX130TCG</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: 500MA VLDO BIAS RAIL CMOS</p> <p>Datenblätter:  NCV8133BMX130TCG.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCV8133BMX130TCG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	500MA VLDO BIAS RAIL CMOS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.3V @ 500mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	6-XDFN (1.2x1.2)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XDFN Exposed Pad
PSRR	70dB (1kHz)
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 500mA 6-XDFN
Strom - Ausgabe	500mA
Kontrollfunktionen	Enable

NCV8133BMX130TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8133BMX130TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8133BMX130TCG 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 NCV8133BMX130TCG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCV8141D2TG ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.5A D2PAK</p>	 <p>NCV8133BMX110TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 500MA VLDO BIAS RAIL CMOS</p>	 <p>NCV8141D2T ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.5A D2PAK</p>	 <p>NCV8133BMX100TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 500MA VLDO BIAS RAIL CMOS</p>
 <p>NCV8133BMX120TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 500MA VLDO BIAS RAIL CMOS</p>	 <p>NCV8130BMX180TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 300MA VLDO BIAS RAIL CMOS</p>	 <p>NCV8141 ON NCV8141 ON</p>	 <p>NCV8133BMX180TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor 500MA VLDO BIAS RAIL CMOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8133BMX130TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8133BMX130TCG Datenblatt	NCV8133BMX130TCG-Datenblätter	NCV8133BMX130TCG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8133BMX130TCG
NCV8133BMX130TCG Electronic	NCV8133BMX130TCG-Komponenten	NCV8133BMX130TCG-Verteiler	NCV8133BMX130TCG-Bild	NCV8133BMX130TCG-Teil
NCV8133BMX130TCG Preis	NCV8133BMX130TCG Hersteller	NCV8133BMX130TCG Bild	NCV8133BMX130TCG Aktie	NCV8133BMX130TCG Inventar
NCV8133BMX130TCG Neu	NCV8133BMX130TCG Original	NCV8133BMX130TCG garantiert	NCV8133BMX130TCG RFQ	NCV8133BMX130TCG 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