


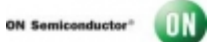

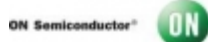
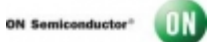

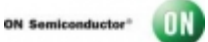

	<h2 style="color: red;">NCV8163ASN300T1G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: NCV8163ASN300T1G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: LDO 250 MA AD 3.0V ULTRA
	Datenblätter:  NCV8163ASN300T1G.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	NCV8163ASN300T1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	LDO 250 MA AD 3.0V ULTRA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	0.185V @ 250mA
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	5-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
PSRR	92dB ~ 60dB (100Hz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 250mA 5-TSOP
Aktuell - Ruhig (Iq)	20µA
Strom - Ausgabe	250mA
Kontrollfunktionen	Enable

NCV8163ASN300T1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8163ASN300T1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8163ASN300T1G 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 NCV8163ASN300T1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  NCV8170AMX180TCG ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.15A 4XDFN	 NCV8163ASN280T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 2.8V ULTRA	 NCV8170AMX120TCG ON Semiconductor IC REG LDO 1.2V 0.15A 4XDFN	 NCV8163ASN330T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 3.3V ULTRA
 NCV8163ASN270T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 2.7V ULTRA	 NCV8163AMX330TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 3.3V 250MA 4XDFN	 NCV8163ASN120T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 250 MA AD 1.2V ULTRA	 NCV8170AMX150TCG ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 0.15A 4XDFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8163ASN300T1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8163ASN300T1G Datenblatt	NCV8163ASN300T1G-Datenblätter	NCV8163ASN300T1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8163ASN300T1G
NCV8163ASN300T1G Electronic	NCV8163ASN300T1G-Komponenten	NCV8163ASN300T1G-Verteiler	NCV8163ASN300T1G-Bild	NCV8163ASN300T1G-Teil
NCV8163ASN300T1G Preis	NCV8163ASN300T1G Hersteller	NCV8163ASN300T1G Bild	NCV8163ASN300T1G Aktie	NCV8163ASN300T1G Inventar
NCV8163ASN300T1G Neu	NCV8163ASN300T1G Original	NCV8163ASN300T1G garantiert	NCV8163ASN300T1G RFQ	NCV8163ASN300T1G 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