

	<h2 style="color: #E67E22;">NCV210RSQT2G</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller-Teilenummer: NCV210RSQT2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: CURRENT SENSE AMP G=200
	Datenblätter:  NCV210RSQT2G.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.	




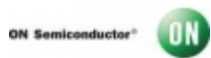




Spezifikationen

Teilenummer	NCV210RSQT2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	CURRENT SENSE AMP G=200
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 26 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.55µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Slew Rate	1 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100, Zero-Drift
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-
Strom - Versorgung	40µA
Strom - Eingangsruhe	39µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	40kHz

NCV210RSQT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV210RSQT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV210RSQT2G 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 NCV210RSQT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  NCV20094DR2G ON ON SOP14	 NCV2200SN2T1G ON Semiconductor IC COMPARATOR COMPL SOT-23-5	 NCV2200SN1T1G ON Semiconductor IC COMPARATOR COMPL SOT-23-5	 NCV214RSQT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor CURRENT SENSE AMP G=100
 NCV20092DTBR2G ON Semiconductor IC OP AMP RRIO DUAL 8TSSOP	 NCV213RSQT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor CURRENT SENSE AMP G=500	 NCV20092DR2G ON Semiconductor IC OP AMP RRIO DUAL 8SOIC	 NCV20094DTBR2G ON ON TSSOP14

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV210RSQT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV210RSQT2G Datenblatt	NCV210RSQT2G-Datenblätter	NCV210RSQT2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV210RSQT2G
NCV210RSQT2G Electronic	NCV210RSQT2G-Komponenten	NCV210RSQT2G-Verteiler	NCV210RSQT2G-Bild	NCV210RSQT2G-Teil
NCV210RSQT2G Preis	NCV210RSQT2G Hersteller	NCV210RSQT2G Bild	NCV210RSQT2G Aktie	NCV210RSQT2G Inventar
NCV210RSQT2G Neu	NCV210RSQT2G Original	NCV210RSQT2G garantiert	NCV210RSQT2G RFQ	NCV210RSQT2G 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