

NCS199A3SQT2G



Part Number: [NCS199A3SQT2G](#)
Výrobce: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)
Popis: IC CURRENT SENS AMP SC-88-6
Datový list: [NCS199A1,2,3](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	NCS199A3SQT2G	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC CURRENT SENS AMP SC-88-6	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	173900 pcs	Datový list	NCS199A1,2,3
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 26 V
Napětí - Input Offset	5µV	Dodavatel zařízení Package	SC-88/SC70-6/SOT-363
rychlost přeběhu	0.4 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Typ výstupu	Rail-to-Rail	Ostatní jména	NCS199A3SQT2GOSTR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Current Sense Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-88/SC70-6/SOT-363
Proud - Supply	65µA	Aktuální - Vstupní klidový	60µA
zesilovač Type	Current Sense	-3 dB šířka pásma	40kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 173900 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCS199A3SQT2G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: NCS1S2412SC Popis: DC DC CONVERTER 12V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS199A1SQT2G Popis: IC CURRENT SENS AMP SC-88-6	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS2001SN1T1 Popis: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS1S1212SC Popis: DC DC CONVERTER 12V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS199A2RSQT2G Popis: CURRENT SENSE AMP G=100	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS12S4803C Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 12W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS12S4812C Popis: DC DC CONVERTER 12V 12W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS199A2SQT2G Popis: IC CURRENT SENS AMP SC-88-6	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS12S4805C Popis: DC DC CONVERTER 5V 12W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS12S4815C Popis: DC DC CONVERTER 15V 12W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS1S2403SC Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS1S1205SC Popis: DC DC CONVERTER 5V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS1S1203SC Popis: DC DC CONVERTER 3.3V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS2001SN1T1G Popis: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS199A3RSQT2G Popis: CURRENT SENSE AMP G=200	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS199A1RSQT2G Popis: CURRENT SENSE AMP G=50	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS2001SN2T1G Popis: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS2001SN2T1 Popis: IC OP AMP GP 1.4MHZ RR 5TSOP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NCS1S2405SC Popis: DC DC CONVERTER 5V 1W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz
	Část#: NCS12S1215C Popis: DC DC CONVERTER 15V 12W	Výrobci: Murata Power Solutions	Dotaz

Související klíčová slova pro NCS199A3SQT2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCS199A3SQT2G distributor	NCS199A3SQT2G dodavatel	NCS199A3SQT2G Cena
NCS199A3SQT2G.	NCS199A3SQT2G Stáhnout datasheet.	NCS199A3SQT2G Datasheet.	NCS199A3SQT2G Stock.
koupit NCS199A3SQT2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NCS199A3SQT2G.	Aptina / ON Semiconductor NCS199A3SQT2G.
	NCS199A3SQT2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NCS199A3SQT2G.	NCS199A3SQT2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NCS199A3SQT2G.			