

	<p>Hersteller-Teilenummer: SC432BVSNT1G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC SHUNT REGULATOR SOT23-3</p>
	<p>Datenblätter:  SC432BVSNT1G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	SC432BVSNT1G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SHUNT REGULATOR SOT23-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	36V
Spannung - Eingang	-
Toleranz	±0.5%
Temperaturkoeffizient	50ppm/°C Typical
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Referenztyp	Shunt
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Ausgabebetyp	Adjustable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	-
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	36 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Shunt Voltage Reference IC 36V ±0.5% SOT-23-3 (TO-
Strom - Versorgung	-
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Kathode	60µA

SC432BVSNT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SC432BVSNT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SC432BVSNT1G 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 SC432BVSNT1G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SC433691P FREESCALE SC433691P FREESCALE</p>	 <p>SC433675 MOTO MOTO QFP</p>	 <p>SC43299CPBR2 MOT SC43299CPBR2 MOT</p>	 <p>SC433001 MOTOROLA MOTOROLA QFP</p>
 <p>SC433621FN FREESCALE SC433621FN FREESCALE</p>	 <p>SC432134CFN2 MOTOROLA SC432134CFN2 MOTOROLA</p>	 <p>SC432099CPBR2 MOTOROL SC432099CPBR2 MOTOROL</p>	 <p>SC432532CF NA SC432532CF NA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SC432BVSNT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	SC432BVSNT1G Datenblatt	SC432BVSNT1G-Datenblätter	SC432BVSNT1G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor SC432BVSNT1G
SC432BVSNT1G Electronic	SC432BVSNT1G-Komponenten	SC432BVSNT1G-Verteiler	SC432BVSNT1G-Bild	SC432BVSNT1G-Teil
SC432BVSNT1G Preis	SC432BVSNT1G Hersteller	SC432BVSNT1G Bild	SC432BVSNT1G Aktie	SC432BVSNT1G Inventar
SC432BVSNT1G Neu	SC432BVSNT1G Original	SC432BVSNT1G garantiert	SC432BVSNT1G RFQ	SC432BVSNT1G 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