





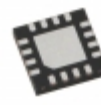


	<p>SC310ASKTRT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SC310ASKTRT</p> <p>Hersteller / Marke: Semtech</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ SOT23-6</p> <p>Datenblätter:  SC310ASKTRT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 47836 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SC310ASKTRT
Hersteller	Semtech
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	47836 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	270µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Current Sense
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	-
-3db Bandbreite	2MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 25 V
Strom - Eingangsruhe	150µA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SC310ASKTRT ist neu im Original, Suche SC310ASKTRT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SC310ASKTRT Semtech mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SC310ASKTRT: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SC3111-4-TE12R FUJI FUJI SMD</p>	 <p>SC3111-6-TE12RA FUJI FUJI SOD123</p>	 <p>SC3108A-18-73S Amphenol Industrial CONN PLUG W/SOCKETS</p>	 <p>SC3102DULTRT Semtech IC REG BUCK 1.1V 2A SYNC 16MLPQ</p>
 <p>SC3102EULTRT Semtech IC REG BUCK 1.2V 2A SYNC 16MLPQ</p>	 <p>SC3102HULTRT Semtech IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 16MLPD</p>	 <p>SC310BSKTRT Semtech IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6</p>	 <p>SC3111-4-TE12RA FUJI FUJI 1210</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|
| ⊛ SC300C-120 | ↔ SC300C-20 | ↔ SC300C-30 | D SC300C-40 | ↔ SC300C-60 |
| ⊣ SC300C-80 | ⊛ SC300C120 | D SC300C20 | ↔ SC300C30 | ↔ SC300C40 |
| ⊛ SC300C50 | ⊣ SC300C60 | ⊛ SC300C80 | ↔ SC30C-120 | ↔ SC30C-80 |
| D SC30C50J | ⊛ SC30C60J | ⊣ SC310-25KI | ⊛ SC3102DULTRT | ↔ SC3102HULTRT |
| ↔ SC310BSKTRT | ↔ SC310CSKTRT | ⊛ SC321-2-TE12RA | ⊣ SC32442A31-7080 | ↔ SC32442AL-33 |
| ↔ SC32442B54-7080 | ↔ SC33020HCSTRT | D SC3303MLTRT | ⊛ SC33186VW1 | ⊣ SC33186VW1R2 |
| ⊛ SC33262DR2 | D SC33262DR2G | ↔ SC33262DR2G | ↔ SC33399AP | ↔ SC33480BLPNAF |
| ⊣ SC33481BLPNAF | ⊛ SC338AIMS | ↔ SC338AIMSTR | ↔ SC338AIMSTRT | ↔ SC338IMS |
| ⊛ SC338IMSTR | ⊣ SC338IMSTRT | ⊛ SC33907NAE | D SC33908AE | ↔ SC33908LA |
| ↔ SC33908NAE | ⊛ SC33911BAC | ⊣ SC33912BAC | ⊛ SC33982CPNA | ↔ SC33984CPNA |

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