
	<b>SC310BSKTRT</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SC310BSKTRT <b>Hersteller / Marke:</b> Semtech <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6 <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SC310BSKTRT.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 16514 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SC310BSKTRT
Hersteller	Semtech
Beschreibung	IC OPAMP CUR SENS 1.4MHZ SOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	16514 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	1.4MHz
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 25 V
Strom - Eingangsruhe	150µA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SC310BSKTRT ist neu im Original, Suche SC310BSKTRT Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SC310BSKTRT Semtech mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SC310BSKTRT: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>SC310CSKTRT</b> Semtech IC OPAMP CUR SENS 900KHZ SOT23-6	 <b>SC311-6-TE24R</b> FUJI FUJI DO214	 <b>SC311-6-TE12RA</b> FUJI FUJI SOD123	 <b>SC311-4-TE12R</b> FUJI FUJI SMD
 <b>SC3108A-18-73S</b> Amphenol Industrial CONN PLUG W/SOCKETS	 <b>SC3102HULTRT</b> Semtech IC REG BUCK 1.5V 2A SYNC 16MLPD	 <b>SC3102EULTRT</b> Semtech IC REG BUCK 1.2V 2A SYNC 16MPLQ	 <b>SC311-4-TE12RA</b> FUJI FUJI 1210

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  |
| ↔ SC310ASKTRT     | ↔ 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](mailto: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