

 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>MAX9920ASA+T</b>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>MAX9920ASA+T</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 568 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9920ASA+T	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 568 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9920ASA+T													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 568 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

Artikelnummer	MAX9920ASA+T
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	568 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	480µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	1.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	44mA
Strom - Eingangsruhe	175µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	230kHz

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX9920ASA/V+</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	 <b>MAX9920ASA/V+T</b> N/A IC OPAMP CFA 230KHZ RRO 8SOIC	 <b>MAX9920ASA</b> N/A MAX9920ASA MAXIM	 <b>MAX991EUA-T</b> N/A IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX
 <b>MAX9920ASA+</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 230KHZ 8SOIC	 <b>MAX9921AUB+</b> N/A IC SENSOR HALL EFFECT 10-MSOP	 <b>MAX9920ASA+T IC</b> N/A MAXIM SOP-8	 <b>MAX991EUA+T</b> N/A IC COMPARATOR R-R 8-UMAX

### MAX9920ASA+T Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MAX9920ASA+T Datenblatt	MAX9920ASA+T-Datenblätter	MAX9920ASA+T PDF	MAX9920ASA+T
MAX9920ASA+T Electronic	MAX9920ASA+T-Komponenten	MAX9920ASA+T-Verteiler	MAX9920ASA+T-Bild	MAX9920ASA+T-Teil
MAX9920ASA+T Preis	MAX9920ASA+T Hersteller	MAX9920ASA+T Bild	MAX9920ASA+T Aktie	MAX9920ASA+T Inventar
MAX9920ASA+T Neu	MAX9920ASA+T Original	MAX9920ASA+T garantiert	MAX9920ASA+T RFQ	MAX9920ASA+T Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited