









	<h2 style="color: red;">MAX9643TATA+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9643TATA+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 15MHZ 8TDFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9643TATA+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9643TATA+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX9643TATA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 15MHZ 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (2x3)
Slew Rate	12 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	15MHz
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Ausgang / Kanal	3.39mA
Strom - Eingangsruhe	35µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	-

MAX9643TATA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9643TATA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9643TATA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX9643TATA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>MAX9644EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9644/45/46	  <b>MAX9643TASA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 15MHZ 8DFN	  <b>MAX9643UATA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 10MHZ 8TDFN	  <b>MAX963ESD-T</b> Maxim Integrated IC COMPARATOR BTR DUAL 14-SOIC
  <b>MAX9643TASA+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 15MHZ 8DFN	  <b>MAX9644EUK+T</b> Maxim Integrated IC COMP SNGL W/REF SOT23-5	  <b>MAX9643EVKIT+</b> Maxim Integrated EVALUATION KIT	  <b>MAX9643EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9643

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9643TATA+T Maxim Integrated	MAX9643TATA+T Datenblatt	MAX9643TATA+T-Datenblätter	MAX9643TATA+T PDF	Maxim Integrated MAX9643TATA+T
MAX9643TATA+T Electronic	MAX9643TATA+T-Komponenten	MAX9643TATA+T-Verteiler	MAX9643TATA+T-Bild	MAX9643TATA+T-Teil
MAX9643TATA+T Preis	MAX9643TATA+T Hersteller	MAX9643TATA+T Bild	MAX9643TATA+T Aktie	MAX9643TATA+T Inventar
MAX9643TATA+T Neu	MAX9643TATA+T Original	MAX9643TATA+T garantiert	MAX9643TATA+T RFQ	MAX9643TATA+T Online bestellen