

	<b>MAX9634WERS+T</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX9634WERS+T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX9634WERS+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX9634WERS+T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	MAX9634WERS+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	-
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	4-UCSP (2x2)
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, CSPBGA
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	125kHz
Strom - Versorgung	1.1µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	-

MAX9634WERS+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9634WERS+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9634WERS+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 MAX9634WERS+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9635ESA+</b> Maxim Integrated IC AMBIENT LIGHT SENSOR 8SOIC</p>	 <p><b>MAX9634TERS+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 125KHZ 4UCSP</p>	 <p><b>MAX9634TEUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MAX9634WEUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5</p>
 <p><b>MAX9635EDT+T</b> Maxim Integrated IC AMBIENT LIGHT SENSOR 6UTDFN</p>	 <p><b>MAX9634HEUK+</b> MAXIM MAX9634HEUK+ MAXIM</p>	 <p><b>MAX9634HEUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP CUR SENS 125KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>MAX9635EVKIT</b> Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX9635</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX9634WERS+T Maxim Integrated	MAX9634WERS+T Datenblatt	MAX9634WERS+T-Datenblätter	MAX9634WERS+T PDF	Maxim Integrated MAX9634WERS+T
MAX9634WERS+T Electronic	MAX9634WERS+T-Komponenten	MAX9634WERS+T-Verteiler	MAX9634WERS+T-Bild	MAX9634WERS+T-Teil
MAX9634WERS+T Preis	MAX9634WERS+T Hersteller	MAX9634WERS+T Bild	MAX9634WERS+T Aktie	MAX9634WERS+T Inventar
MAX9634WERS+T Neu	MAX9634WERS+T Original	MAX9634WERS+T garantiert	MAX9634WERS+T RFQ	MAX9634WERS+T Online bestellen