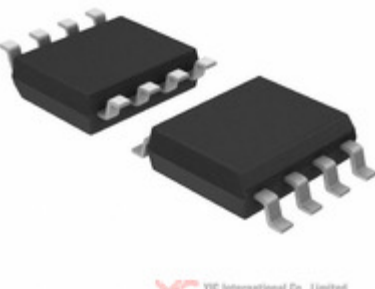





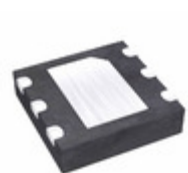

	<h2 style="color: red;">MAX4462UESA-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX4462UESA-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX4462UESA-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX4462UESA-T.pdf</a>
	<b>RoHs 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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX4462UESA-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 5.25 V, ±1.425 V ~ 2.125 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.5MHz
Strom - Versorgung	800µA
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	Instrumentation
-3db Bandbreite	2.5MHz

MAX4462UESA-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4462UESA-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4462UESA-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 MAX4462UESA-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein: 	 <p><b>MAX4462TETT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 6TDFN</p>	 <p><b>MAX4462UEUT-T</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6</p>	 <p><b>MAX4464EUK+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP GP 40KHZ RRO SOT23-5</p>
 <p><b>MAX4462UESA+</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4462UESA</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>MAX4462UETT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 6TDFN</p>	 <p><b>MAX4462TEUT+T</b> Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO SOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4462UESA-T Maxim Integrated	MAX4462UESA-T Datenblatt	MAX4462UESA-T-Datenblätter	MAX4462UESA-T PDF	Maxim Integrated MAX4462UESA-T
MAX4462UESA-T Electronic	MAX4462UESA-T-Komponenten	MAX4462UESA-T-Verteiler	MAX4462UESA-T-Bild	MAX4462UESA-T-Teil
MAX4462UESA-T Preis	MAX4462UESA-T Hersteller	MAX4462UESA-T Bild	MAX4462UESA-T Aktie	MAX4462UESA-T Inventar
MAX4462UESA-T Neu	MAX4462UESA-T Original	MAX4462UESA-T garantiert	MAX4462UESA-T RFQ	MAX4462UESA-T Online bestellen