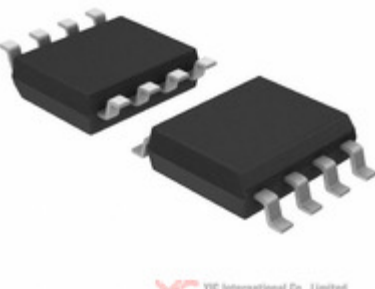





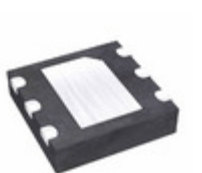
	<h2 style="color: red;">MAX4461UESA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX4461UESA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC
	Datenblätter:	1.MAX4461UESA.pdf 2.MAX4461UESA.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX4461UESA
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
Spannung - Eingangs-Offset	50µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	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

MAX4461UESA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX4461UESA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX4461UESA 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 MAX4461UESA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MAX4461TEUT-T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6	 MAX4461UEUT-T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ SOT23-6	 MAX4461TEUT+T MAXIM MAXIM SOT23-6	 MAX4461UESA-T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC
 MAX4461UESA+T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC	 MAX4461TESA-T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 8SOIC	 MAX4461UETT+T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 6TDFN	 MAX4461TETT+T Maxim Integrated IC OPAMP INSTR 2.5MHZ RRO 6TDFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX4461UESA Maxim Integrated	MAX4461UESA Datenblatt	MAX4461UESA-Datenblätter	MAX4461UESA PDF	Maxim Integrated MAX4461UESA
MAX4461UESA Electronic	MAX4461UESA-Komponenten	MAX4461UESA-Verteiler	MAX4461UESA-Bild	MAX4461UESA-Teil
MAX4461UESA Preis	MAX4461UESA Hersteller	MAX4461UESA Bild	MAX4461UESA Aktie	MAX4461UESA Inventar
MAX4461UESA Neu	MAX4461UESA Original	MAX4461UESA garantiert	MAX4461UESA RFQ	MAX4461UESA Online bestellen