









	<h2 style="color: #e67e22;">MAX9922EUB+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9922EUB+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MAX9922EUB+T.pdf 2.MAX9922EUB+T.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 13 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9922EUB+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	13 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.85 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.1µV
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Slew Rate	0.4 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	780µA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	1pA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	10KHz

MAX9922EUB+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9922EUB+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9922EUB+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 MAX9922EUB+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>MAX9923HEUB+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX</p>	 <p>MAX9921AUB/V+T Maxim Integrated IC HALL EFFECT SENSOR DL 10UMAX</p>	 <p>MAX9922EVKIT+ Maxim Integrated EVALUATION KIT FOR MAX9922 10UMAX</p>	 <p>MAX9923HEUB+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX</p>
 <p>MAX9921AUB/V+TC40 MAXIM MAX9921AUB/V+TC40 MAXIM</p>	 <p>MAX9921AUB/V+ Maxim Integrated IC HALL EFFECT SENSOR DL 10UMAX</p>	 <p>MAX9923FEUB+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENS 2.5KHZ 10UMAX</p>	 <p>MAX9922EUB+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 10KHZ 10UMAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9922EUB+T Maxim Integrated	MAX9922EUB+T Datenblatt	MAX9922EUB+T-Datenblätter	MAX9922EUB+T PDF	Maxim Integrated MAX9922EUB+T
MAX9922EUB+T Electronic	MAX9922EUB+T-Komponenten	MAX9922EUB+T-Verteiler	MAX9922EUB+T-Bild	MAX9922EUB+T-Teil
MAX9922EUB+T Preis	MAX9922EUB+T Hersteller	MAX9922EUB+T Bild	MAX9922EUB+T Aktie	MAX9922EUB+T Inventar
MAX9922EUB+T Neu	MAX9922EUB+T Original	MAX9922EUB+T garantiert	MAX9922EUB+T RFQ	MAX9922EUB+T Online bestellen