

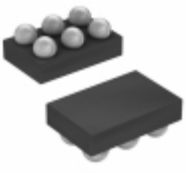


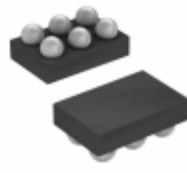




	<h2 style="color: #E67E22;">MAX9933EUA+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9933EUA+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX
Datenblätter:	 MAX9933EUA+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1532 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9933EUA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	1532 pcs Stock
Serie	-
Frequenz	2MHz ~ 1.6GHz
Strom - Versorgung	12mA
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.25 V
Eingangsbereich	-45dBm ~ 0dBm
Genauigkeit	±1dB
HF-Typ	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MAX9933EUA+T ist neu im Original, Suche MAX9933EUA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9933EUA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX9933EUA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9934TALT+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP</p>	 <p>MAX9934FAUA+ Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX</p>	 <p>MAX9933BGUA+T Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p>MAX9934FART+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP</p>
 <p>MAX9933BGUA+ Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p>MAX9932EUA+T Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p>MAX9933EUA+ Maxim Integrated IC RF-DETECT CTRLR/RF DET 8-UMAX</p>	 <p>MAX9934FALT+T Maxim Integrated IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ MAX9911EXT+T	➡️ MAX9912EKA	➡️ MAX9912EKA+T	D MAX9914EXK+T	➡️ MAX9915EXT
⚡️ MAX9915EXT+T	⚙️ MAX9916EKA+T	D MAX9917EUB+T	➡️ MAX9919NASA/V	➡️ MAX991ESA
⚙️ MAX991ESA+	⚡️ MAX991EUA+	⚙️ MAX991EUA+T	➡️ MAX9920ASA	➡️ MAX9921AUB/V+TC40
D MAX9923HEUB+T	⚙️ MAX9924UAUB+T	⚡️ MAX9926UAEE/V	⚙️ MAX9928FABT	➡️ MAX9928FABT+T
➡️ MAX992ESA	➡️ MAX992ESA+T	⚙️ MAX992EUA	⚡️ MAX992EUA+	➡️ MAX992EUA+T
➡️ MAX9938FEBS+TG45	➡️ MAX9938FELT+	D MAX9938FELT+T	⚙️ MAX9938FEUK+T	⚡️ MAX9938HEBS+TG45
⚙️ MAX9938HEUK+	D MAX9938HEUK+T	➡️ MAX9938TEBS+TG45	➡️ MAX9938TEUK+T	➡️ MAX993ESD+T
⚡️ MAX9940AXK+T	⚙️ MAX9945ATT+T	➡️ MAX9947ETE+T	➡️ MAX995ESD	➡️ MAX995ESD-T
⚙️ MAX995EUD+	⚡️ MAX995EUD+T	⚙️ MAX9967BLCCQ-D	D MAX996ESD	➡️ MAX996ESD-T
➡️ MAX997ESA	⚙️ MAX9985ETX+T	⚡️ MAX9986AETP+	⚙️ MAX9986AETP+T	➡️ MAX9986ETP+T

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited