





Maxim Integrated


MAX9933EUA+

Artikelnummer:	MAX9933EUA+
Tillverkare / Brand:	Maxim Integrated
Produktbeskrivning	IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX
Datablad:	 MAX9933EUA+.pdf
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.







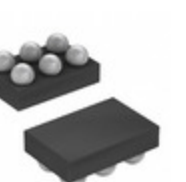




Specifikationer för MAX9933EUA+

ARTIKELNUMMER	MAX9933EUA+
TILLVERKARE	Maxim Integrated
BESKRIVNING	IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 MAX9933EUA+.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	2.7 V ~ 5.25 V
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-uMAX
SERIER	-
RF-TYP	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
FÖRPACKNING	Tube
FÖRPACKNING / FODRAL	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
FUKTKÄNSLIGHETSIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INMATNINGSOMRÅDE	-45dBm ~ 0dBm
FREKVENNS	2MHz ~ 1.6GHz
DETALJERAD BESKRIVNING	RF Detector IC Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM 2MHz ~ 1.6GHz -45dBm ~ 0dBm ±1dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
NUVARANDE - TILLFÖRSEL	12mA
NOGGRANNHET	±1dB

Relaterade etiketter

Maxim Integrated MAX9933EUA+	MAX9933EUA+-distributör	MAX9933EUA+-leverantör
MAX9933EUA+-pris	MAX9933EUA+-bilder	MAX9933EUA+-bild
MAX9933EUA+ PDF-datablad	MAX9933EUA+ Ladda ner datablad	MAX9933EUA+-datablad
MAX9933EUA+ lager	Köp MAX9933EUA+	Köp Maxim Integrated MAX9933EUA+
Maxim Integrated MAX9933EUA+	Maxim Integrated-leverantör	Maxim Integrated-distributör
Maxim Integrated MAX9933EUA+		

Relaterade produkter

 <p>MAX9934TALT+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9933BGUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9931EUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9934FALT+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9933BGUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9931EUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX I lager: 52 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9932EUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9934FART+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9934FAUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX I lager: 165 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9934FAUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9932EUA+ tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX I lager: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9933EUA+T tillverkare: Maxim Integrated Beskrivning: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 pålitlig distributör av elektroniska komponenter - Ocean-Components.com

E-post: Info@Ocean-Components.com

Adress: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

