



Mynd gæti verið framsetning.
Sjá upplýsingar um upplýsingar um vörur.

MAX9933EUA+T

Hlutanúmer: **MAX9933EUA+T**
 Vörulýsing: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX
 RoHs Staða: Leiða frjáls / RoHS samhæft
 Gagnablið: MAX9933EUA+T.pdf

Framleiðandi / Vörumerki: Maxim Integrated
 Skip frá: Hong Kong
 Sending vegur: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SENDU FYRIRSPURN >

Upplýsingar um vörur

Hlutanúmer	MAX9933EUA+T	Framleiðandi	Maxim Integrated
Lýsing	IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Leiða frjáls staða / RoHS staða	Leiða frjáls / RoHS samhæft
Gögn	MAX9933EUA+T.pdf		
Spenna - Framboð	2.7 V ~ 5.25 V	Birgir Tæki Pakki	8-uMAX
Röð	-	RF tegund	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
Pökkun	Tape & Reel (TR)	Pakki / tilfelli	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Önnur nöfn	Q12059049 Q8874473	Vöktunarnæmisstig (MSL)	1 (Unlimited)
Leiða frjáls staða / RoHS staða	Lead free / RoHS Compliant	Inntakssvið	-45dBm ~ 0dBm
Tíðni	2MHz ~ 1.6GHz	nákvæm lýsing	RF Detector IC Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM 2MHz ~ 1.6GHz -45dBm ~ 0dBm ±1dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Núverandi - Framboð	12mA	Nákvæmni	±1dB

skyldar vörur

 MAX9934FART+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP Sækja: MAX9934FART+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX9933BGUA+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX9931EUA+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Sækja: MAX9931EUA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX9932EUA+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Sækja: MAX9932EUA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX9934TART+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP Sækja: MAX9934TART+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX9934FALT+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 6UCSP Sækja: MAX9934FALT+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX9934FAUA+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX Sækja: MAX9934FAUA+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX9933EUA+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Sækja: MAX9933EUA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX9934FAUA+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OPAMP CURR SENSE 5KHZ 8UMAX Sækja: MAX9934FAUA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX9932EUA+ Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Sækja: MAX9932EUA+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX9934TALT+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC OPAMP CURR SENSE 1.5KHZ 6UCSP Sækja: MAX9934TALT+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX9933BGUA+T Framleiðendur: Maxim Integrated Lýsing: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX <input type="button" value="RFQ"/>

Tengd merki

Maxim Integrated MAX9933EUA+T
 MAX9933EUA+T Verð
 MAX9933EUA+T PDF gagnablað
 MAX9933EUA+T lager
 Maxim Integrated MAX9933EUA+T
 Maxim Integrated MAX9933EUA+T

MAX9933EUA+T dreifingaraðili
 MAX9933EUA+T Myndir
 MAX9933EUA+T Sækja gagnablað
 Kauptu MAX9933EUA+T
 Maxim Integrated birgir

MAX9933EUA+T birgir
 MAX9933EUA+T mynd
 MAX9933EUA+T gagnablað
 Kauptu Maxim Integrated MAX9933EUA+T
 Maxim Integrated dreifingaraðili