



Maxim Integrated

MAX2016ETI+D

ส่วนจำนวน:

MAX2016ETI+D

ผู้ผลิต / ยี่ห้อ:

Maxim Integrated

รายละเอียดสินค้า

IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN

แผ่นข้อมูล:

 MAX2016ETI+D.pdf

สถานะ RoHS

 ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS

จัดส่งจาก

ฮ่องกง


วิธีการจัดส่ง

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ขอใบเสนอราคา](#)

ภาพอาจจะเป็นตัวแทน
ดูข้อมูลจำเพาะสำหรับรายละเอียดผลิตภัณฑ์



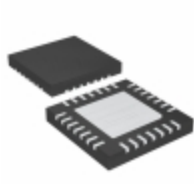
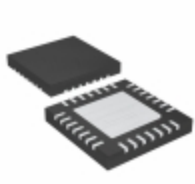
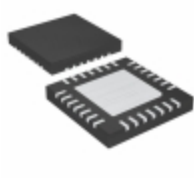
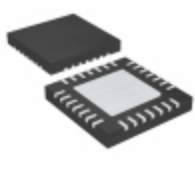

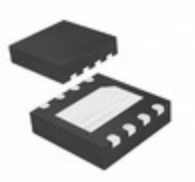


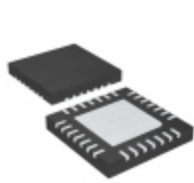

ข้อมูลจำเพาะของ MAX2016ETI+D

ส่วนจำนวน	MAX2016ETI+D
ผู้ผลิต	Maxim Integrated
ลักษณะ	IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	ปราศจากสารตะกั่ว / เป็นไปตาม RoHS
แผ่นข้อมูล	 MAX2016ETI+D.pdf
แรงดันไฟฟ้า - อุณหภูมิ	2.7 V ~ 5.25 V
ผู้ผลิตอุปกรณ์แพ็คเกจ	28-TQFN (5x5)
ชุด	MAX2016
ประเภท RF	-
บรรจุภัณฑ์	Tube
หีบห่อ / บรรจุภัณฑ์	28-WFQFN Exposed Pad
ระดับความไวของความชื้น (MSL)	1 (Unlimited)
สถานะสารตะกั่ว / สถานะ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ช่วงเข้า	-70dBm ~ 10dBm
ความถี่	2.5GHz
คำอธิบายโดยละเอียด	RF Detector IC 2.5GHz -70dBm ~ 10dBm 28-WFQFN Exposed Pad
ปัจจุบัน - อุณหภูมิ	43mA
ความถูกต้อง	-

แท็กที่เกี่ยวข้อง

Maxim Integrated MAX2016ETI+D	ผู้จัดจำหน่าย MAX2016ETI+D	ผู้จัดจำหน่าย MAX2016ETI+D
ราคา MAX2016ETI+D	รูปภาพ MAX2016ETI+D	ภาพ MAX2016ETI+D
แผ่นข้อมูล PDF MAX2016ETI+D	MAX2016ETI+D ดาวน์โหลดแผ่นข้อมูล	แผ่นข้อมูล MAX2016ETI+D
หุ้ น MAX2016ETI+D	ชื่อ MAX2016ETI+D	ชื่อ Maxim Integrated MAX2016ETI+D
Maxim Integrated MAX2016ETI+D	ผู้จำหน่าย Maxim Integrated	ผู้จัดจำหน่าย Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2016ETI+D		

สินค้าที่เกี่ยวข้อง

 <p>MAX2015EUA+T ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EUA+ ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX มีสินค้าในสต็อก: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+T ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI+TD ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 2.5GHZ 28TQFN มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI+ ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD+ ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP มีสินค้าในสต็อก: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015ETA+T ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX201CPD ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC TRANSCEIVER RS232 5V 14-DIP มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2015EVKIT ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: EVAL KIT FOR MAX2015 มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI-T ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX2016EVKIT ผู้ผลิต: Maxim Integrated ลักษณะ: EVAL KIT FOR MAX2016 มีสินค้าในสต็อก: Out stock</p> <p>RFQ</p>

ลิขสิทธิ์© 2020 ผู้จัดจำหน่ายที่เชื่อถือได้ของชิ้นส่วนอิเล็กทรอนิกส์ - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

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

