



Maxim Integrated

MAX2015ETA+

Număr parc:

MAX2015ETA+

Producator / Marca:

Maxim Integrated

Descrierea produsului

IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN

Foi de date:

 MAX2015ETA+.pdf

Statutul RoHS

 RoHS Compliant

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.


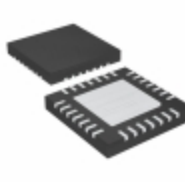
Specificațiile MAX2015ETA+

NUMĂR PARC	MAX2015ETA+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	RoHS Compliant
FIȘA CU DATE	 MAX2015ETA+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	2.7 V ~ 5.25 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-TDFN (3x3)
SERIE	-
STAREA ROHS	RoHS Compliant
TIP RF	WLAN
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-WDFN Exposed Pad
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
INTERVALUL DE INTRARE	-65dBm ~ 5dBm
FRECVENȚĂ	100MHz ~ 3GHz
DESCRIERE DETALIATA	RF Detector IC WLAN 100MHz ~ 3GHz -65dBm ~ 5dBm ±0.3dB 8-WDFN Exposed Pad
CURRENT - OFERTĂ	20.5mA
PRECIZIE	±0.3dB

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX2015ETA+	Distribuitor MAX2015ETA+	Furnizor MAX2015ETA+
Pret MAX2015ETA+	Poze MAX2015ETA+	Imagine MAX2015ETA+
Fisa de date PDF MAX2015ETA+	Fișă de date pentru descărcare MAX2015ETA+	Fisa de date MAX2015ETA+
Stocul MAX2015ETA+	Cumpărați MAX2015ETA+	Cumpără Maxim Integrated MAX2015ETA+
Maxim Integrated MAX2015ETA+	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX2015ETA+		

produse asemanatoare

 <p>MAX2015EUA+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2015EUA+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX In stoc: 4 pcs RFQ</p>
 <p>MAX2015EVKIT Producători: Maxim Integrated Descriere: EVAL KIT FOR MAX2015 In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2014EUA+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8UMAX In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2014ETA+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8TDFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2010ETI-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2010ETI+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2010ETI+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN In stoc: 12 pcs RFQ</p>
 <p>MAX2014EUA+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 50MHZ-1GHZ 8UMAX In stoc: 118 pcs RFQ</p>	 <p>MAX2015ETA+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 100MHZ-3GHZ 8TDFN In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX2016ETI Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX2016ETI+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN In stoc: 77 pcs RFQ</p>