



Maxim Integrated




## MAX2206EBS+T10G45

Teilenummer:	MAX2206EBS+T10G45
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
Datenblätter:	 MAX2206EBS+T10G45.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.





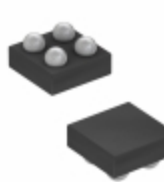







## Spezifikationen von MAX2206EBS+T10G45

TEILENUMMER	MAX2206EBS+T10G45
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 MAX2206EBS+T10G45.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	4-UCSP (2x2)
SERIE	-
HF-TYP	Cellular, GSM, EDGE
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-WFBGA, CSPBGA
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANGSBEREICH	-25dB ~ 15dB
FREQUENZ	800MHz ~ 2GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE 800MHz ~ 2GHz -25dB ~ 15dB ±0.3dB 4-WFBGA, CSPBGA
STROM - VERSORGUNG	3.5mA
GENAUIGKEIT	±0.3dB

## Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45	MAX2206EBS+T10G45-Verteiler	MAX2206EBS+T10G45 Lieferant
MAX2206EBS+T10G45 Preis	MAX2206EBS+T10G45 Bilder	MAX2206EBS+T10G45-Bild
MAX2206EBS+T10G45 PDF-Datenblatt	MAX2206EBS+T10G45 Datenblatt herunterladen	MAX2206EBS+T10G45-Datenblatt
MAX2206EBS+T10G45 Aktie	Kaufen Sie MAX2206EBS+T10G45	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45
Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45		

## Verwandte Produkte

 <p><b>MAX2205EVKIT+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX2205  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2206EBS-T10</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2207EBS+T10</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2206EBS+T10</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2206EBS+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2205EBS+T10G45</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2205EBS-T10</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2206EVKIT</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: EVAL KIT  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2207EBS+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2205EBS-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX2207EVKIT</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: EVAL KIT  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX2206EBS-T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

