



Maxim Integrated

## MAX2205EBS-T10

Teilenummer:	MAX2205EBS-T10
Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
Produktbeschreibung	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.





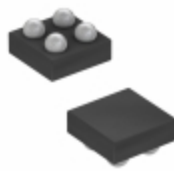







## Spezifikationen von MAX2205EBS-T10

TEILENUMMER	MAX2205EBS-T10
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 5 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	4-UCSP (2x2)
SERIE	-
HF-TYP	Cellular, CDMA
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	4-WFBGA, CSPBGA
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANGSBEREICH	6dBm ~ 31dBm
FREQUENZ	800MHz ~ 2GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Detector IC Cellular, CDMA 800MHz ~ 2GHz 6dBm ~ 31dBm ±0.3dB 4-WFBGA, CSPBGA
STROM - VERSORGUNG	2mA
GENAUIGKEIT	±0.3dB

## Verwandte Tags

Maxim Integrated MAX2205EBS-T10	MAX2205EBS-T10-Verteiler	MAX2205EBS-T10 Lieferant
MAX2205EBS-T10 Preis	MAX2205EBS-T10 Bilder	MAX2205EBS-T10-Bild
MAX2205EBS-T10 PDF-Datenblatt	MAX2205EBS-T10 Datenblatt herunterladen	MAX2205EBS-T10-Datenblatt
MAX2205EBS-T10 Aktie	Kaufen Sie MAX2205EBS-T10	Kaufen Sie Maxim Integrated MAX2205EBS-T10
Maxim Integrated MAX2205EBS-T10	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated MAX2205EBS-T10		

## Verwandte Produkte

 <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>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>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>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>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>MAX2204EXK+T</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: IC RF DETECT 450MHZ-2.5GHZ SC70  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>MAX2206EBS+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+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>MAX2204EVKIT+</b>  Hersteller: Maxim Integrated  Beschreibung: KIT EVAL FOR MAX2204  Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <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>