









	<h2>MAX2206EBS+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX2206EBS+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
Datenblätter:	 MAX2206EBS+T.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 147894 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX2206EBS+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Detektoren
Teilstatus	147894 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE 800MHz ~ 2GHz -
Serie	-
Frequenz	800MHz ~ 2GHz
Strom - Versorgung	3.5mA
Verpackung / Gehäuse	4-WFBGA, CSPBGA
Supplier Device-Gehäuse	4-UCSP (2x2)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5 V
Eingangsbereich	-25dB ~ 15dB
Genauigkeit	±0.3dB
HF-Typ	Cellular, GSM, EDGE
Verpackung	Cut Tape (CT)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	MAX2206EBS+CT

MAX2206EBS+T ist neu im Original. Suche MAX2206EBS+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX2206EBS+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX2206EBS+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX2206EBS-T Maxim Integrated IC RF POWER DETECTOR 4-UCSP</p>	 <p>MAX2206EBS+T10 Maxim Integrated IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP</p>	 <p>MAX2205EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX2205</p>	 <p>MAX2206EBS+T10G45 Maxim Integrated IC RF POWER DETECTOR UCSP</p>
 <p>MAX2206EBS +T UCSP-4 UCSP-4 MAXIM</p>	 <p>MAX2206EBS+T10G MAXIM MAXIM UCSP-4</p>	 <p>MAX2206EBS UCSP-4 MAX2206EBS UCSP-4</p>	 <p>MAX2206EBS+ UCSP-4 MAX2206EBS+ UCSP-4</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MAX2160EBC	↔ MAX2160EBG	⇒ MAX2160EBG+	D MAX2160EBG+	↔ MAX2160EBG+T
⊥ MAX2160ETL+T	⊗ MAX2161EWA+	D MAX2161SEWA+T	⇒ MAX2163AETL+T	↔ MAX2163ETI/V+
⊗ MAX2165ETI+T	⊥ MAX2170ETL+T	⊗ MAX2170ETL/V+T	↔ MAX2172EL/V	↔ MAX2172ETL/V+T
D MAX2173ETL/V+T	⊗ MAX2204EXK+T	⊥ MAX2205EBS	⊗ MAX2205EBS+	↔ MAX2205EBS+T
⇒ MAX2205EBS+T10	↔ MAX2205EBS-T	⊗ MAX2205EBS-T10	⊥ MAX2206EBS	↔ MAX2206EBS+
↔ MAX2206EBS+T10	⇒ MAX2206EBS+T10G45	D MAX2206EBS-T	⊗ MAX2206EBS-T10	⊥ MAX2207EBS+T
⊗ MAX2207EBS-T	D MAX2208EBS+T	⇒ MAX2208EBS+T10	↔ MAX2208EBS+T10W	↔ MAX2208EBS-T
⊥ MAX2209EBS+T	⊗ MAX220CPE	↔ MAX220CPE+	⇒ MAX220CSE	↔ MAX220CSE+
⊗ MAX220CWE	⊥ MAX220CWE+	⊗ MAX220CWE+T	D MAX220EPE	↔ MAX220EPE+
↔ MAX220ESE	⊗ MAX220ESE+	⊥ MAX220EWE	⊗ MAX220EWE+	↔ MAX221CAE

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited