
	<h2>MAX7036GTP/V+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX7036GTP/V+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: 300MHZ TO 450MHZ ASK RECEIVER WI</p> <p>Datenblätter:  MAX7036GTP/V+T.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





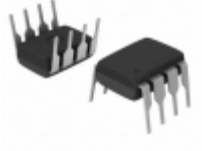

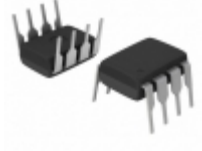
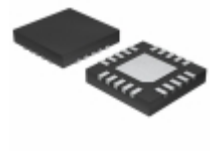
Spezifikationen

Teilenummer	MAX7036GTP/V+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	300MHZ TO 450MHZ ASK RECEIVER WI
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Empfänger
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN (4x5)
Serie	-
Empfindlichkeit	-109dBm
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Modulation oder Protokoll	ASK, OOK
SpeichergroÙe	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz	300MHz ~ 450MHz
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver ASK, OOK 300MHz ~ 450MHz -109dBm
Datenrate (Max)	66kbps
Data Interface	-
Strom - empfangen	5.3mA ~ 7.3mA
Anwendungen	General Purpose
Antennenanschluss	Castellation

MAX7036GTP/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX7036GTP/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX7036GTP/V+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MAX7036GTP/V+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX7036GTP/V+ Maxim Integrated 300MHZ TO 450MHZ ASK RECEIVER WI</p>	 <p>MAX7037EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT MAX7037 ISM TXRX</p>	 <p>MAX7037EGL+T Maxim Integrated IC RF TXRX+MCU ISM 40TQFN</p>	 <p>MAX7036GTP/V+ MAXIM MAXIM TQFN20</p>
 <p>MAX703CPA Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP</p>	 <p>MAX7036EVKIT-433+ Maxim Integrated EVAL KIT MAX7036-433</p>	 <p>MAX703CPA+ Maxim Integrated IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 8-DIP</p>	 <p>MAX7036GTP+ Maxim Integrated IC ASK RCVR 315-450MHZ 20- TQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX7036GTP/V+T Maxim Integrated	MAX7036GTP/V+T Datenblatt	MAX7036GTP/V+T-Datenblätter	MAX7036GTP/V+T PDF	Maxim Integrated MAX7036GTP/V+T
MAX7036GTP/V+T Electronic	MAX7036GTP/V+T-Komponenten	MAX7036GTP/V+T-Verteiler	MAX7036GTP/V+T-Bild	MAX7036GTP/V+T-Teil
MAX7036GTP/V+T Preis	MAX7036GTP/V+T Hersteller	MAX7036GTP/V+T Bild	MAX7036GTP/V+T Aktie	MAX7036GTP/V+T Inventar
MAX7036GTP/V+T Neu	MAX7036GTP/V+T Original	MAX7036GTP/V+T garantiert	MAX7036GTP/V+T RFQ	MAX7036GTP/V+T Online bestellen

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