



**MC33594FTAR2**

Hersteller Teilenummer:	MC33594FTAR2
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC RF RECEIVER FSK, OOK 315MHz, 434MHz -105dBm 11 kBaud PCB
Datenblätter:	MC33594FTAR2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MC33594FTAR2** 100% Neu Original 800 pcs auf Lager, Finden Sie MC33594FTAR2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC33594FTAR2 kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC33594FTAR2: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)




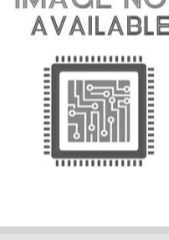
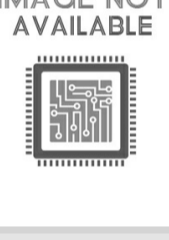




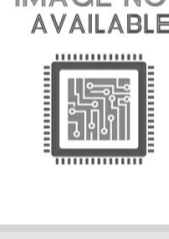


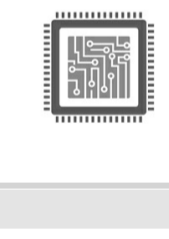
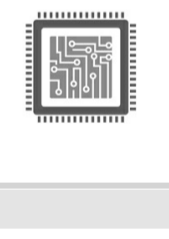


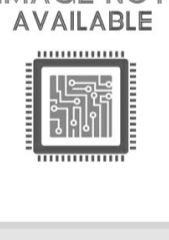



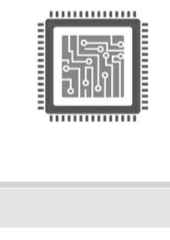








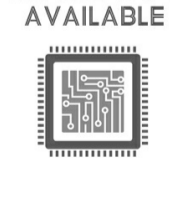
Die Spezifikationen von MC33594FTAR2

Teilenummer	MC33594FTAR2	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	24-LQFP	Verpackung	Cut Tape (CT)
Supplier Device-Gehäuse	24-LQFP (4x4)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	- RF Receiver FSK, OOK 315MHz, 434MHz -105dBm 11 kBaud PCB, Surface Mount 24-LQFP (4x4)	Frequenz	315MHz, 434MHz
Empfindlichkeit	-105dBm	Eigenschaften	-
Anwendungen	General Data Transfer	Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Data Interface	PCB, Surface Mount	Speichergröße	-
Datenrate (Max)	11 kBaud	Modulation oder Protokoll	FSK, OOK
Strom - empfangen	5.7mA	Antennenanschluss	PCB, Surface Mount
Andere Namen	MC33594FTAR2CT	Bestandsmenge	800 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > HF-Receiver	Beschreibung	IC RF RECEIVER 315,434MHZ 24LQFP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MC33594FTAR2 enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MC33594FTAR2	MC33594FTAR2-Teil	MC33594FTAR2 Preis	MC33594FTAR2-Vertriebspartner
MC33594FTAR2 Technisch	MC33594FTAR2-Bestand	MC33594FTAR2 Inventar	MC33594FTAR2 Lieferant
MC33594FTAR2 Online-Bestellung	MC33594FTAR2 Anfrage	MC33594FTAR2-Bild	MC33594FTAR2 Bild
MC33594FTAR2 pdf	MC33594FTAR2 Datenblatt	MC33594FTAR2 Datenblatt	MC33594FTAR2 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MC33594FTAR2-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC33594FTAR2	NXP Semiconductors MC33594FTAR2
Freescale MC33594FTAR2	Freescale Semiconductor - NXP MC33594FTAR2	NXP USA Inc. MC33594FTAR2	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MC3359P</b> Beschreibung: MC3359P MOT DIP-18P Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33591</b> Beschreibung: MC33591 FREESCALE QFP24 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3358P1</b> Beschreibung: MC3358P1 ON DIP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC3361BD</b> Beschreibung: MC3361BD MOT SOP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 16700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3361BPL</b> Beschreibung: MC3361BPL UTC DIP Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33592FTAE</b> Beschreibung: IC RF RECEIVER 315 434MHZ 24LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC33592FTAER2</b> Beschreibung: IC RF RECEIVER 315 434MHZ 24LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33596FCAER2</b> Beschreibung: IC UHF RECEIVER PLL TUNED 32-QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33592FTA</b> Beschreibung: IC RF RECEIVER 315,434MHZ 24LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC3361BPG-S16-R</b> Beschreibung: MC3361BPG-S16-R UTC SOP16 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 47000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3361</b> Beschreibung: MC3361 ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33591FTAE</b> Beschreibung: IC RF RECEIVER 315 434MHZ 24LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC3359DWR2</b> Beschreibung: MC3359DWR2 MOTOROLA SOP20 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3361BP</b> Beschreibung: MC3361BP UTC SOP16 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33592</b> Beschreibung: MC33592 FREESCALE QFP24 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 33100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC3361 SOP</b> Beschreibung: MC3361 SOP ON SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC336</b> Beschreibung: MC336 2562 SOP-8 Hersteller: 2562 Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33591FTA</b> Beschreibung: IC RF RECEIVER 315,434MHZ 24LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC33591FTAR2</b> Beschreibung: IC RF RECEIVER 315,434MHZ 24LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3358DR2G</b> Beschreibung: MC3358DR2G ON SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33618P</b> Beschreibung: MC33618P UTC SOP-16 Hersteller: UTC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC33596FCAE</b> Beschreibung: IC UHF RECEIVER PLL TUNED 32-QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33594FTAE</b> Beschreibung: MC33594FTAE FREESCALE QFP-24 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33594FTAER2</b> Beschreibung: IC UHF RCVR 315 434MHZ 24-LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC3360P</b> Beschreibung: MC3360P MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3361BDR2</b> Beschreibung: MC3361BDR2 ON SOP16 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3358P1G</b> Beschreibung: MC3358P1G ON DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>MC33594FTA</b> Beschreibung: IC RF RECEIVER 315,434MHZ 24LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC33596</b> Beschreibung: MC33596 FREESCALE QFP-32 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>MC3358P</b> Beschreibung: MC3358P MOT DIP8 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL: 00 852 - 30501935  
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong