



MC33493DTB

Hersteller Teilenummer:	MC33493DTB
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC RF TRANSMITTER UHF 14-TSSOP
Datenblätter:	MC33493DTB.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC33493DTB 100% Neu Original 2800 pcs auf Lager, Finden Sie MC33493DTB Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC33493DTB kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC33493DTB: Info@IC-Components.com






















Die Spezifikationen von MC33493DTB

Teilenummer	MC33493DTB	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Verpackung	Tube
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	detaillierte Beschreibung	RF Transmitter FSK, OOK 315 ~ 434MHz, 868 ~ 928MHz -3dBm 10 kbps PCB, Surface Mount Antenna 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Frequenz	315 ~ 434MHz, 868 ~ 928MHz	Eigenschaften	-
Anwendungen	General Data Transfer	Spannungsversorgung	1.9 V ~ 3.6 V
Data Interface	PCB, Surface Mount	Leistung	-3dBm
Speichergröße	-	Datenrate (Max)	10 kbps
Modulation oder Protokoll	FSK, OOK	Antennenanschluss	PCB, Surface Mount
Strom - senden	11.6mA	Bestandsmenge	2800 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF Transmitter	Beschreibung	IC RF TRANSMITTER UHF 14-TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MC33493DTB enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MC33493DTB	MC33493DTB-Teil	MC33493DTB Preis	MC33493DTB-Vertriebspartner
MC33493DTB Technisch	MC33493DTB-Bestand	MC33493DTB Inventar	MC33493DTB Lieferant
MC33493DTB Online-Bestellung	MC33493DTB Anfrage	MC33493DTB-Bild	MC33493DTB Bild
MC33493DTB.pdf	MC33493DTB Datenblatt	MC33493DTB Datenblatt	MC33493DTB.pdf-Datenblatt
Laden Sie das MC33493DTB-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC33493DTB	NXP Semiconductors MC33493DTB
Freescale MC33493DTB	Freescale Semiconductor - NXP MC33493DTB	NXP USA Inc. MC33493DTB	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC33512P Beschreibung: MC33512P ON DIP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC334GD Beschreibung: MC334GD MOT SOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3346D Beschreibung: MC3346D MOTOROLA SOP14 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC335 Beschreibung: MC335 ON SOP-24 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33502DR2G Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33493ADTBR2G Beschreibung: MC33493ADTBR2G ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33503SNT1G Beschreibung: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 5TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33492DTBR2G Beschreibung: MC33492DTBR2G ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33465N-30ATR Beschreibung: MC33465N-30ATR ON SOT23-5 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33465N-32ATR Beschreibung: MC33465N-32ATR MOTOROLA SOT-23-5 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33502 Beschreibung: MC33502 FREESCALE SOP8 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33470DW Beschreibung: IC CONV DC/DC SYNC RECT 20-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33502DG Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33465N-32ATRG Beschreibung: MC33465N-32ATRG ON SOT23-5 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 53300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33486ADH Beschreibung: IC MOTOR DRIVER PAR 20HSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC3346DR2G Beschreibung: MC3346DR2G ON SOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC3346PG Beschreibung: MC3346PG ON DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33493DTBR2G Beschreibung: MC33493DTBR2G ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3346P Beschreibung: MC3346P MOT DIP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33465N-27CTR Beschreibung: MC33465N-27CTR MOT SOT-5 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33502P Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8DIP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33501SNT1G Beschreibung: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 5TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3350P Beschreibung: MC3350P MOT DIP-16P Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33560ADTBR2 Beschreibung: MC33560ADTBR2 MOTOROLA SMD Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33502PG Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC3346DR2 Beschreibung: MC3346DR2 MOT SOP14 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33503SNT1 Beschreibung: IC OPAMP GP 4MHZ RRO 5TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MC33502DR2 Beschreibung: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC33486AD Beschreibung: MC33486AD FREESCAL HSOP Hersteller: FREESCAL Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MC33470DWR2 Beschreibung: IC CONV DC/DC SYNC RECT 20-SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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